

## Networked Standby Information

[English]

|   |  |                                    |  |
|---|--|------------------------------------|--|
| A | Supplier's Name  |                                    | Samsung                                      |
| B | Model Name   |                                    | UE49MU6279U                                  |
| C | Overall Standby Power consumption<br>(All network ports is "on" condition) |                                    | 1.0  |
| D | HDMI-CEC   | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| E | Ethernet   | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| F | Optical  | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| G | DVI  | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| H | USB  | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| I | MoCA   | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| J | RS232C   | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
| K | WiFi   | Standby-mode Power Consumption (W) | 1.0  |
|   |  | Auto power down time (min)         | 20   |
|   |  | Port deactivation method           | MENU → Network → Network Status → Disconnect |
|   |  |                                    |  |
| L | Bluetooth  | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A  |
|   |  | Auto power down time (min)         | N/A  |
|   |  | Port deactivation method           | N/A  |

## Portugal(PT)

|          |   |  |
|----------|---|--|
| <b>A</b> | Nome do fornecedor  |  |
| <b>B</b> | Nome do modelo  |  |
| <b>C</b> | Consumo geral de energia em espera<br>(Todas as portas de rede "ligadas") |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>E</b> | Ethernet  | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>F</b> | Ótica   | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>G</b> | DVI   | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>H</b> | USB   | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>I</b> | MoCA  | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>J</b> | RS232C  | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
| <b>K</b> | WiFi  | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
|          |   | Método de desativação da porta           |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Consumo de energia no modo de espera (W) |
|          |   | Tempo de desativação automática (min.)   |
|          |   | Método de desativação da porta           |

## Spain(ES)

|          |   |  |
|----------|---|--|
| <b>A</b> | Proveedor   |  |
| <b>B</b> | Modelo  |  |
| <b>C</b> | Consumo eléctrico en modo de espera<br>(Todos los puertos de la red están "activados".) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>E</b> | Ethernet  | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>F</b> | Óptica  | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>G</b> | DVI   | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>H</b> | USB   | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>I</b> | MoCA  | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>J</b> | RS232C  | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
| <b>K</b> | WiFi  | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
|          |   | Método de desactivación de puerto        |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Consumo eléctrico en modo de espera (W)  |
|          |   | Tiempo (mín.) para el apagado automático |
|          |   | Método de desactivación de puerto        |

Italy(IT)

|          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>A</b> | Nome del fornitore  |   |
| <b>B</b> | Nome del modello  |   |
| <b>C</b> | Consumo energetico complessivo in modalità stand-by<br>(tutte le porte di rete sono nello stato "on") |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>E</b> | Ethernet  | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>F</b> | Ottica  | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>G</b> | DVI   | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>H</b> | USB   | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>I</b> | MoCA  | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>J</b> | RS232C  | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
| <b>K</b> | WiFi  | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
|          |   | Metodo di disattivazione porte              |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Consumo energetico in modalità stand-by (W) |
|          |   | Tempo di spegnimento automatico (min)       |
|          |   | Metodo di disattivazione porte              |

Poland(PL)

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> | Nazwa dostawcy   |   |
| <b>B</b> | Nazwa modelu   |   |
| <b>C</b> | Całkowite zużycie energii w trybie czuwania<br>(Wszystkie porty sieciowe są w pozycji „wł.”) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>E</b> | Ethernet   | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>F</b> | Optyczny   | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>G</b> | DVI  | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>H</b> | USB  | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>I</b> | MoCA   | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>J</b> | RS232C   | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
|          |  | Metoda dezaktywacji portu               |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Zużycie energii (W) w trybie czuwania   |
|          |  | Funkcja automatycznego wyłączenia (min) |
|          |  | Metoda dezaktywacji portu               |

## Greece(GR)

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> | Όνομα προμηθευτή   |   |
| <b>B</b> | Όνομα μοντέλου   |   |
| <b>C</b> | Συνολική κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής<br>(Όλες οι θύρες δικτύου είναι ανοιχτές) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>E</b> | Ethernet   | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>F</b> | Οπτική   | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>G</b> | DVI  | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>H</b> | USB  | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>I</b> | MoCA   | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>J</b> | RS232C   | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
|          |  | Μέθοδος απενεργοποίησης θύρας                 |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W) |
|          |  | Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης (λεπτά)      |
|          |  | Μέθοδος απενεργοποίησης θύρας                 |

Czech(CZ)

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> | Název dodavatele   |   |
| <b>B</b> | Název modelu   |   |
| <b>C</b> | Celková spotřeba energie v pohotovostním režimu<br>(všechny síťové porty jsou aktivní) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>E</b> | Ethernet   | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>F</b> | Optické rozhraní   | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>G</b> | DVI  | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>H</b> | USB  | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>I</b> | MoCA   | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>J</b> | RS232C   | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
|          |  | Způsob deaktivace portu                     |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutí (min.)         |
|          |  | Způsob deaktivace portu                     |

## Slovakia(SK)

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> | Názov dodávateľa   |   |
| <b>B</b> | Názov modelu   |   |
| <b>C</b> | Celková spotreba energie v pohotovostnom režime<br>(všetky sieťové porty sú aktívne) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>E</b> | Ethernet   | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>F</b> | Optické rozhranie  | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>G</b> | DVI  | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>H</b> | USB  | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>I</b> | MoCA   | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>J</b> | RS232C   | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
|          |  | Spôsob deaktivácie portu                    |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) |
|          |  | Čas do automatického vypnutia (min.)        |
|          |  | Spôsob deaktivácie portu                    |

## Austria(AT)

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>A</b> | Name des Lieferanten   |  |
| <b>B</b> | Modellname   |  |
| <b>C</b> | Gesamtstromverbrauch im Standby<br>(Alle Netzwerk-Ports auf "EIN") |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>E</b> | Ethernet   | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>F</b> | Optisch  | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>G</b> | DVI  | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>H</b> | USB  | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>I</b> | MoCA   | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>J</b> | RS232C   | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
| <b>K</b> | WLAN   | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
|          |  | Methode der Portdeaktivierung            |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Stromverbrauch im Standby-Modus (W)      |
|          |  | Zeit für automatische Abschaltung (Min.) |
|          |  | Methode der Portdeaktivierung            |

## Switzerland(CH)

|          |   |                                       |
|----------|---|---------------------------------------|
| <b>A</b> | Name des Lieferanten  |                                       |
| <b>B</b> | Modellname  |                                       |
| <b>C</b> | Gesamter Energieverbrauch in Standby<br>(Alle Netzwerk-Ports eingeschaltet) |                                       |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>E</b> | Ethernet  | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>F</b> | Optisch   | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>G</b> | DVI   | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>H</b> | USB   | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>I</b> | MoCA  | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>J</b> | RS232C  | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
| <b>K</b> | WiFi  | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
|          |   | Port-Deaktivierungsmethode            |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Energieverbrauch im Standby-Modus (W) |
|          |   | Autom. Ausschaltzeit (Min.)           |
|          |   | Port-Deaktivierungsmethode            |

## Switzerland (CH\_FR)

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> | Nom du fournisseur   |   |
| <b>B</b> | Nom du modèle  |   |
| <b>C</b> | Consommation globale d'énergie en veille<br>(Tous les ports réseau sont activés) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>E</b> | Ethernet   | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>F</b> | Optique  | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>G</b> | DVI  | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>H</b> | USB  | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>I</b> | MoCA   | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>J</b> | RS232C   | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
|          |  | Méthode de désactivation des ports            |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Consommation électrique en mode veille (W)    |
|          |  | Délai de mise hors tension automatique (min.) |
|          |  | Méthode de désactivation des ports            |

France(FR)

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>A</b> | Nom du fournisseur   |  |
| <b>B</b> | Nom du modèle  |  |
| <b>C</b> | Consommation globale en veille<br>(tous les ports réseau sont réglés sur "on") |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>E</b> | Ethernet   | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>F</b> | Optique  | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>G</b> | DVI  | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>H</b> | USB  | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>I</b> | MoCA   | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>J</b> | RS232C   | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
|          |  | Méthode de désactivation des ports       |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Consommation en mode veille (W)          |
|          |  | Délai avant extinction automatique (min) |
|          |  | Méthode de désactivation des ports       |

## Germany(DE)

|          |  |                                    |
|----------|--|------------------------------------|
| <b>A</b> | Name des Lieferanten   |                                    |
| <b>B</b> | Modellname   |                                    |
| <b>C</b> | Gesamtstromverbrauch im Standby<br>(Alle Netzwerkanschlüsse sind „an“) |                                    |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>E</b> | Ethernet   | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>F</b> | Optisch  | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>G</b> | DVI  | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>H</b> | USB  | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>I</b> | MoCA   | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>J</b> | RS232C   | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
| <b>K</b> | WLAN   | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
|          |  | Methode zur Anschlussdeaktivierung |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Stromverbrauch (W) im Standbymodus |
|          |  | Autom. Abschaltzeit (Min)          |
|          |  | Methode zur Anschlussdeaktivierung |

## Belgium(BE)

|          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>A</b> | Naam leverancier  |   |
| <b>B</b> | Modelnaam   |   |
| <b>C</b> | Algemeen stroomverbruik in stand-by<br>(Alle netwerkpoorten ingeschakeld) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>E</b> | Ethernet  | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>F</b> | Optisch   | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>G</b> | DVI   | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>H</b> | USB   | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>I</b> | MoCA  | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>J</b> | RS232C  | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
| <b>K</b> | Wifi  | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
|          |   | Methode voor deactivering poort             |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Stroomverbruik in stand-bymodus (W)         |
|          |   | Tijd voor automatische uitschakeling (min.) |
|          |   | Methode voor deactivering poort             |

## Belgium(BE\_FR)

|          |   |                                     |
|----------|---|-------------------------------------|
| <b>A</b> | Nom du fournisseur  |                                     |
| <b>B</b> | Nom du modèle   |                                     |
| <b>C</b> | Consommation générale en mode veille<br>(tous les ports réseau sont actifs) |                                     |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>E</b> | Ethernet  | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>F</b> | Optique   | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>G</b> | DVI   | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>H</b> | USB   | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>I</b> | MoCA  | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>J</b> | RS232C  | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
| <b>K</b> | Wi-Fi   | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
|          |   | Méthode de désactivation des ports  |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Consommation en mode veille (W)     |
|          |   | Délai avant arrêt automatique (min) |
|          |   | Méthode de désactivation des ports  |

## Sweden(SE)

|          |   |                                      |
|----------|---|--------------------------------------|
| <b>A</b> | Leverantörens namn  |                                      |
| <b>B</b> | Modellnamn  |                                      |
| <b>C</b> | Total strömförbrukning i Standby<br>(Alla nätverksportar är "på") |                                      |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>E</b> | Ethernet  | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>F</b> | Optisk  | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>G</b> | DVI   | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>H</b> | USB   | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>I</b> | MoCA  | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>J</b> | RS232C  | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
| <b>K</b> | WiFi  | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
|          |   | Metod för avaktivering av port       |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Strömförbrukning i Standby (W)       |
|          |   | Tid för automatisk avstängning (min) |
|          |   | Metod för avaktivering av port       |

## Norway(NO)

|          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>A</b> | Leverandørens navn  |   |
| <b>B</b> | Modellnavn  |   |
| <b>C</b> | Totalt strømforbruk i hvilemodus<br>(Alle nettverksporter står i på-status) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>E</b> | Ethernet  | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>F</b> | Optisk  | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>G</b> | DVI   | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>H</b> | USB   | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>I</b> | MoCA  | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>J</b> | RS232C  | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
| <b>K</b> | WiFi  | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
|          |   | Metode for å deaktivere port            |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Strømforbruk (W) i hvilemodus           |
|          |   | Tid for automatisk strømutkobling (min) |
|          |   | Metode for å deaktivere port            |

## Finland(FI)

|          |   |  |
|----------|---|--|
| <b>A</b> | Toimittajan nimi  |  |
| <b>B</b> | Mallin nimi   |  |
| <b>C</b> | Valmiustilan kokonaistehonkulutus<br>(Kaikki verkkoyhteydet käytössä) |  |
| <b>D</b> | HDMI CEC  | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>E</b> | Ethernet  | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>F</b> | Optinen   | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>G</b> | DVI   | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>H</b> | USB   | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>I</b> | MoCA  | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>J</b> | RS232C  | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
| <b>K</b> | WiFi  | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
|          |   | Yhteyden käytöstäpoistotapa            |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Valmiustilan tehonkulutus (W)          |
|          |   | Automaattinen virrankatkaisuaika (min) |
|          |   | Yhteyden käytöstäpoistotapa            |

## Denmark(DK)

|          |   |                                    |
|----------|---|------------------------------------|
| <b>A</b> | Leverandørs navn  |                                    |
| <b>B</b> | Modelnavn   |                                    |
| <b>C</b> | Overordnet standby-strømforbrug<br>(Alle netværksporte er i aktiv tilstand) |                                    |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>E</b> | Ethernet  | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>F</b> | Optisk  | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>G</b> | DVI   | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>H</b> | USB   | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>I</b> | MoCA  | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>J</b> | RS232C  | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
| <b>K</b> | WiFi  | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
|          |   | Portaktiveringsmetode              |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Strømforbrug i standbytilstand (W) |
|          |   | Automatisk nedlukningstid (min)    |
|          |   | Portaktiveringsmetode              |

## Hungary(HU)

|          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>A</b> | Beszállító neve   |   |
| <b>B</b> | Modell neve   |   |
| <b>C</b> | A készenléti állapot teljes energiafogyasztása<br>(Minden hálózati port "be" van kapcsolva) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>E</b> | Ethernet  | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>F</b> | Optikai   | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>G</b> | DVI   | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>H</b> | USB   | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>I</b> | MoCA  | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>J</b> | RS232C  | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
| <b>K</b> | WiFi  | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
|          |   | Port deaktiválásának módszere             |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Készenléti állapot energiafogyasztása (W) |
|          |   | Automatikus kikapcsolási idő (perc)       |
|          |   | Port deaktiválásának módszere             |

## Bulgaria(BG)

|          |   |  |
|----------|---|--|
| <b>A</b> | Име на доставчика   |  |
| <b>B</b> | Име на модела   |  |
| <b>C</b> | Обща консумация на енергия в готовност<br>(Всички мрежови портове във включено състояние) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>E</b> | Ethernet  | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>F</b> | Оптичен   | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>G</b> | DVI   | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>H</b> | USB   | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>I</b> | MoCA  | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>J</b> | RS232C  | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
| <b>K</b> | WiFi  | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
|          |   | Метод за деактивиране на порт                  |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Консумация на енергия в режим на готовност (W) |
|          |   | Време за автоматично изключване (мин.)         |
|          |   | Метод за деактивиране на порт                  |

## Croatia(HR)

|          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>A</b> | Naziv dobavljača  |   |
| <b>B</b> | Naziv modela  |   |
| <b>C</b> | Ukupna potrošnja energije u stanju pripravnosti<br>(Svi mrežni ulazi su u stanju "uključeno") |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>E</b> | Ethernet  | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>F</b> | Optički   | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>G</b> | DVI   | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>H</b> | USB   | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>I</b> | MoCA  | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>J</b> | RS232C  | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
| <b>K</b> | Wi-Fi   | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
|          |   | Način deaktivacije ulaza                          |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Potrošnja energije u načinu rada pripravnosti (W) |
|          |   | Vrijeme automatskog isključivanja (min)           |
|          |   | Način deaktivacije ulaza                          |

## Turkey(TR)

|          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>A</b> | Sağlayıcı Adı   |   |
| <b>B</b> | Model Adı   |   |
| <b>C</b> | Toplam Bekleme Güç tüketimi<br>(Bütün ağ bağlantı noktaları "açık" komundayken) |   |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>E</b> | Ethernet  | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>F</b> | Optik   | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>G</b> | DVI   | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>H</b> | USB   | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>I</b> | MoCA  | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>J</b> | RS232C  | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
| <b>K</b> | WiFi  | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
|          |   | Bağlantı noktası devreden çıkarma yöntemi |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Bekleme modu Güç Tüketimi (W)             |
|          |   | Otomatik güç kapama zamanı (dk.)          |
|          |   | Bağlantı noktası devreden çıkarma yöntemi |

## Netherlands(NL)

|          |   |                                    |
|----------|---|------------------------------------|
| <b>A</b> | Naam leverancier  |                                    |
| <b>B</b> | Modelnaam   |                                    |
| <b>C</b> | Totaal stroomverbruik in stand-by<br>(alle netwerkpoorten ingeschakeld) |                                    |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>E</b> | Ethernet  | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>F</b> | Optisch   | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>G</b> | DVI   | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>H</b> | USB   | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>I</b> | MoCA  | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>J</b> | RS-232C   | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
| <b>K</b> | Wifi  | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
|          |   | Poortdeactiveringsmethode          |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Stroomverbruik in stand-by (W)     |
|          |   | Automatische uitschakeltijd (min.) |
|          |   | Poortdeactiveringsmethode          |

## Latvia(LV)

|          |   |  |
|----------|---|--|
| <b>A</b> | Piegādātāja nosaukums   |  |
| <b>B</b> | Modeļa nosaukums  |  |
| <b>C</b> | Kopējais strāvas patēriņš gaidstāves režīmā<br>(visu tīkla portu nosacījuma vērtība ir "on" (ieslēgts)) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC  | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>E</b> | Tīkls Ethernet  | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>F</b> | Optiskais tīkls   | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>G</b> | DVI   | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>H</b> | USB   | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>I</b> | MoCA  | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>J</b> | RS232C  | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
| <b>K</b> | Wi-Fi   | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
|          |   | Porta deaktivizācijas metode             |
| <b>L</b> | Bluetooth   | Strāvas patēriņš gaidstāves režīmā (W)   |
|          |   | Automātisks strāvas atteices laiks (min) |
|          |   | Porta deaktivizācijas metode             |

## Romanian(Ro)

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>A</b> | Nume furnizor  |  |
| <b>B</b> | Nume model   |  |
| <b>C</b> | Consum general de energie în standby<br>(Toate porturile de rețea sunt în starea „pornit”) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>E</b> | Ethernet   | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>F</b> | Optic  | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>G</b> | DVI  | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>H</b> | USB  | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>I</b> | MoCA   | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>J</b> | RS232C   | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
|          |  | Metodă de dezactivare a portului       |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Consum de energie în modul standby (W) |
|          |  | Timp de stingere automată (min.)       |
|          |  | Metodă de dezactivare a portului       |

## Lithuania(LT)

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>A</b> | Tiekėjo pavadinimas  |  |
| <b>B</b> | Modelio pavadinimas  |  |
| <b>C</b> | Bendrosios energijos sąnaudos budėjimo režimu<br>(Visų tinklo prievadų būseną „įjungta“) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>E</b> | „Ethernet“   | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>F</b> | Optinis  | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>G</b> | DVI  | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>H</b> | USB  | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>I</b> | MoCA   | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>J</b> | RS232C   | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
| <b>K</b> | „Wi-Fi“  | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
|          |  | Prievado išjungimo metodas             |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W) |
|          |  | Automatinio išjungimo laikas (min)     |
|          |  | Prievado išjungimo metodas             |

## Estonia(EE)

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>A</b> | Tarnija nimi   |  |
| <b>B</b> | Mudeli nimi  |  |
| <b>C</b> | Tavaline energiatarve puhkerežiimis<br>(kõik võrgupordid on kasutusel) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>E</b> | Ethernet   | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>F</b> | Optiline   | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>G</b> | DVI  | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>H</b> | USB  | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>I</b> | MoCA   | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>J</b> | RS232C   | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
|          |  | Pordi desaktiveerimise meetod                |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Energiatarve puhkerežiimis (W)               |
|          |  | Ooteaeg enne automaatset väljalülitust (min) |
|          |  | Pordi desaktiveerimise meetod                |

## Slovenia (SL)

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>A</b> | Ime dobavitelja  |  |
| <b>B</b> | Naziv modela   |  |
| <b>C</b> | Skupna poraba energije v stanju pripravljenosti<br>(Če so vklopljeni (»on«) vsi omrežni vhodi) |  |
| <b>D</b> | HDMI-CEC   | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>E</b> | Ethernet   | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>F</b> | Optika   | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>G</b> | DVI  | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>H</b> | USB  | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>I</b> | MoCA   | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>J</b> | RS232C   | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
| <b>K</b> | Wi-Fi  | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
|          |  | Način izklopa vhoda                          |
| <b>L</b> | Bluetooth  | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) |
|          |  | Čas samodejnega izklopa napajanja (min)      |
|          |  | Način izklopa vhoda                          |