

Networked Standby Information

[English]

| | | | |
|---|--|------------------------------------|-------------|
| A | Supplier's Name | | Samsung |
| B | Model Name | | UE49KU6400U |
| C | Overall Standby Power consumption (All network ports is "on" condition) | | N/A |
| 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) | N/A |
| | | Auto power down time (min) | N/A |
| | | Port deactivation method | N/A |
| | | | |
| L | Bluetooth | Standby-mode Power Consumption (W) | N/A |
| | | Auto power down time (min) | N/A |
| | | Port deactivation method | N/A |
| | | | |

Portugal(PT)

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

Spain(ES)

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

Italy(IT)

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

Poland(PL)

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

Greece(GR)

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

Czech(CZ)

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

Slovakia(SK)

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

Austria(AT)

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

Switzerland(CH)

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

Switzerland (CH_FR)

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

France(FR)

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

Germany(DE)

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

Belgium(BE)

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

Belgium(BE_FR)

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

Sweden(SE)

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

Norway(NO)

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

Finland(FI)

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

Denmark(DK)

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

Hungary(HU)

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

Bulgaria(BG)

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

Croatia(HR)

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

Turkey(TR)

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

Netherlands(NL)

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

Latvia(LV)

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

Romanian(Ro)

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

Lithuania(LT)

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

Estonia(EE)

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

Slovenia (SL)

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