

NETIO4

SERIES

SMART SOCKETS 4 REMOTE POWER MANAGEMENT

Contrôlez à distance le ON/OFF de vos périphériques. Connectez NETIO4 à votre réseau via le WiFi ou le câbles. Etendez votre réseau câblé avec un point d'accès réseau WiFi supplémentaire. Appairez votre NETIO4 All avec vos périphériques Bluetooth LE 4.0 et laissez le NETIO agir sur leur voisinage.

WATCH DOG



Prises Disponibles

US



DE



UK



FR



Interface simple

Actions personnalisables

Programmeur Intelligent

WiFi

ACCESS POINT

BLUETOOTH 4.0 LE

Watt-mètre

Basé sur Linux

4Go de mémoire interne

Application NETIO sur mobiles

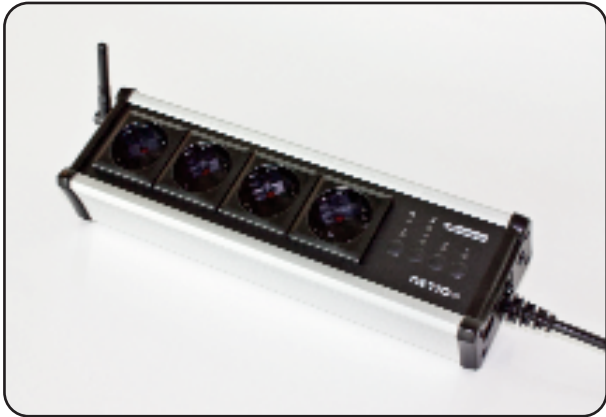
Disponible sur Google Play et AppStore

Connecteur RJ45



NETIO4

WiFi



Caractéristiques

- Quatre prises électriques programmables à distance
- Prises électriques standards pour un branchement direct des périphériques
- Prises disponibles pour DE/FR/US/UK
- Chaque prise possède une LED séparée pour indiquer son statut
- Design Robuste, chaque prise possède une protection contre les survoltages
- Cable secteur de 96 cm de long et présence d'un interrupteur marche/arrêt
- Disjoncteur intégré 15 A
- Bluetooth 4.0 LE pour connecter le NETIO4 All avec les autres périphériques (NETIO4 All seulement)
- Avec le Bluetooth 4.0 LE, il est possible de connecter 3 périphériques maximum
- Watt-mètre indépendant sur chaque prise sur le NETIO4 All seulement
- Watchdog pour un monitoring réseau automatique avec option de reboot
- Planification par utilisateur des prises électriques
- Mise en mémoire de l'état d'une prise lors d'un reboot ou d'un redémarrage
- Intégration par Telnet et commandes CGI. Netio peut être contrôlé par Telnet ou par CGI ce qui permet in fine un contrôle des périphériques par CGI
- Intégration avancée de XML Api (NDA obligatoire)
- Langage de script LUA pour une intégration système et une personnalisation
- Notification par E-mail des événements
- Gestion de comptes Utilisateurs avec droits et privilèges configurables
- Interface utilisateur disponible en Anglais, Allemand et Tchèque
- Support des navigateurs : Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome et plus
- Application pour smartphone iOS et Android pour une prise de contrôle à distance
- Protocoles supportés: HTTP, HTTPS, SMTP, DNS, NTP, uPNP, DHCP

NETIO4 All

WiFi, Bluetooth, Watt-mètre



Spécification électriques

- Entrée électrique: 90 - 250 V AC
- Courant Maximal: EU - 15 A total/8 A par prise électrique
- Consommation maximale: 4.1 W

Interface Réseau

- 10/100 Mbps (connecteur RJ-45)
- WiFi 802.11b/g/n 2.4 GHz
- Interface Bluetooth 4.0 LE 2.4 GHz sur le NETIO4 All
- Antennes: 1x antenne fixe 2 dB de gain sur le NETIO4, 2x antennes 3 dB de gain (1*WiFi, 1*BT) connectées via le connecteur SMA-reverse F sur le NETIO4 All

Indicateurs

- 2x indicateurs de statut réseau
- 1x indicateur de statut WiFi
- 1x indicateur de statut Bluetooth pour le NETIO4 ALL

Contrôles sur la prise

- 1x bouton générale de marche/arrêt
- 4x boutons de marche/arrêt sur les prises (aussi utilisés pour redémarrer un périphérique ou pour revenir aux paramètres usine)

Contenu du carton

- NETIO4/NETIO4 All
- Guide d'installation rapide
- 2x antennes RP-SMA détachables sur le NETIO4 ALL

Dimensions et poids

- Dimensions: W302 x H58 x D90 mm
- Poids: 1130 g
- Taille du carton: W420 x H65 x D130 mm

Conditions de fonctionnement

- Temperature: 0 - 50 °C