

PRISES INTELLIGENTES DOMUNEO MyLight Inside



- Collecte des données de consommation.
- Contrôle à distance de vos appareils électriques (marche-arrêt).
- Programmation du fonctionnement de vos appareils électriques.
- Relais Ethernet : loin de votre Box Internet, vous conservez une connexion optimale.

Un système domotique puissant, évolutif et intelligent de pilotage et de gestion de l'énergie pour votre maison grâce au système Domuneo MyLight Inside couplés aux prises intelligentes.

DOMUNEO

MyLight Inside

- INSTALLATION PLUG&PLAY
- TECHNOLOGIE CPL (Courant Porteur en ligne)
- AUCUN CABLE D'INSTALLATION
- SANS ONDES
- REDUCTION DU BRUIT ELECTRIQUE



PRISE MASTER

La prise intelligente Master communique par Internet au serveur distant de **domuneo MyLight Inside** et collecte les données de consommation électrique de toutes les prises intelligentes Control et Ethernet installées dans la maison.



PRISE ETHERNET

La prise intelligente Ethernet apporte les mêmes fonctions que la prise intelligente Control. Elle contient en plus un adaptateur Ethernet 500 Mbps, ce qui permet de transporter des données en haut débit dans la maison.



PRISE CONTROL

Avec sa prise de courant intégrée, elle permet de suivre la consommation des appareillages qui y sont branchés ainsi que de les piloter à distance, via la prise intelligente Master.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES RESEAU

MODELE PRISE	MASTER	ETHERNET	CONTROL
Protocole réseau	TCP/IP, CSMA/CA	TCP/IP, CSMA/CA	TCP/IP, CSMA/CA
Interface réseau	Ethernet RJ-45 (10/100Mbps port)	Ethernet RJ-45 (10/100Mbps port)	N/A
Débit physique CPL	500 Mbps	500 Mbps	200 Mbps
Sécurité CPL	Cryptage 128 bits AES	Cryptage 128 bits AES	Cryptage 128 bits AES
Fréquence de fonctionnement CPL	2-70 MHz	2-70 MHz	2-70 MHz
Modulation supportée	OFDM, QAM 4096/1024/256/64/16, QPSK, BPSK		

CARACTÉRISTIQUES ELECTRIQUES

MODELE PRISE	MASTER	ETHERNET	CONTROL
Qualité de service (QoS)	ToS, 802.1q	ToS, 802.1q	ToS, 802.1q
Tension nominale AC	100-240 VAC	100-240 VAC	100-240 VAC
Sécurité et émissions EM	FCC, UL, cUL, CE	FCC, UL, cUL, CE	FCC, UL, cUL, CE
Protection surtensions	4 kV	4 kV	4 kV
Dimensions (mm)	138L x 68l x 79,8h	138L x 68l x 79,8h	130L x 64l x 77,9h
Caractéristiques IN / OUT	Entrée: 100-240 VAC, 50/60Hz, Max 10A Sortie: 100-240 VAC 50/60Hz, 9.9A Caractéristiques filtre: -32 to -60 dB		
Contenu	1 SmartPlug Master 100-240 V, rouge, type E 1 câble Ethernet 3 m, blanc	1 SmartPlug Ethernet 100-240 V, bleue, type E 1 câble Ethernet 3 m, blanc	1 SmartPlug Control 100-240 V, blanche, type E