

SOLUZIONE EKOAX MASTER

IDEALE PER B&B, VILLE MONO E BIFAMILIARI E APPARTAMENTI

IPC-BMH

ARTICOLO	IPC BMH
Codice	250015
Caratteristiche di funzionamento	
Parametri RF	
Frequenza	7,5 – 65 MHz
Livello di uscita	95 dBuV
Livello minimo di entrata	45 dBuV
Perdite di ritorno	> 15 dB
Velocità di trasmissione	
Modulazione	OFDM-2690 portadoras 4096/1024/256/64/16/8-QAM, QPSK, BPSK, ROBO
Modalità operativa	TDMA / CSMA
Cifratura	AES-128
Standard	
Standard EOC	IEEE P1901 HomePlug AV
Protocolli Ethernet	IEEE802.3, IEEE802.3x, IEEE802.3u, IEEE802.1P, IEEE802.1Q
Collegamento RF	1 RF OUT (conector F)
Interfaccia Ethernet	1 porta Ethernet autoadaptativo (RJ45)
Alimentazione	12 Vdc
Consumo	< 5 W

- Dispositivo master da interno
- Trasmissione del segnale IP su cavo coassiale
- Frequenza di lavoro 7,5-65MHz
- Velocità di trasmissione 100mbps
- Supporta fino a 6 Slave (IPC-B mini e/o IPC-S2)
- Plug&Play
- 1 porta RJ45
- Permette la gestione IPTV

