
INTERNET SU CAVO COASSIALE TV

GIGABOX



- ✓ Dispositivo master per uso interno
- ✓ Trasmissione IP su cavo coassiale TV
- ✓ Frequenza 2-100 MHz
- ✓ 1000 Mbps di velocità fisica.
- ✓ Fino a 16 dispositivi slave collegabili
- ✓ Installazione Plug&Play
- ✓ 1 porta RJ45
- ✓ Con gestione IPTV per estensione internet interna



GIGABOX



INFORMAZIONI TECNICHE

ARTICOLO	GIGABOX
Codice	250026
Caratteristiche Operative	
Parametri RF	
Frequenza	2-100 MHz
Livello di uscita	110 dBuV
Livello di ingresso minimo	40 dBuV
Perdita di ritorno	> 15 dB
Velocità di trasmissione	
Velocità di trasmissione	1 Gbps
Livello fisico MAC	800 Mbps
Modulazione	OFDM-2690 portatori 4096/1024/256/64/16/8-QAM, QPSK, BPSK, ROBO
Modalità di funzionamento	TDMA
Crittografia	AES-128
Standards	
Norma EOC	IEEE P1901 HomePlug AV
Protocolli Ethernet	IEEE802.3, IEEE802.3x, IEEE802.3u, IEEE802.1P, IEEE802.1Q
Connessione RF	1 RF OUT (connettore F)
Interfaccia Ethernet	1 porta Ethernet (RJ45)
Alimentazione	5 Vdc
Consumo	< 5 W

Diagramma di installazione 1

CASA UNI-FAMIGLIARE

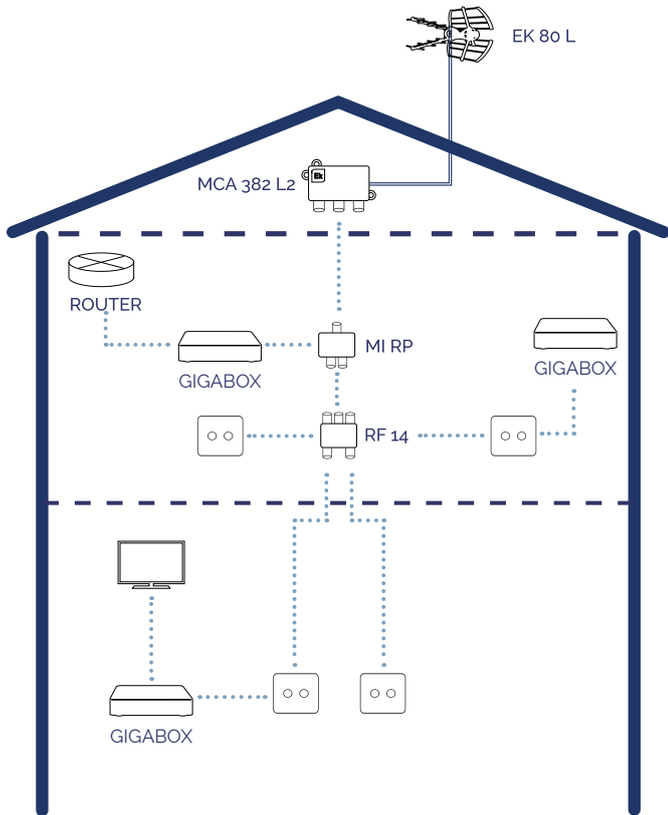


Diagramma di installazione 2

CASA UNI-FAMIGLIARE

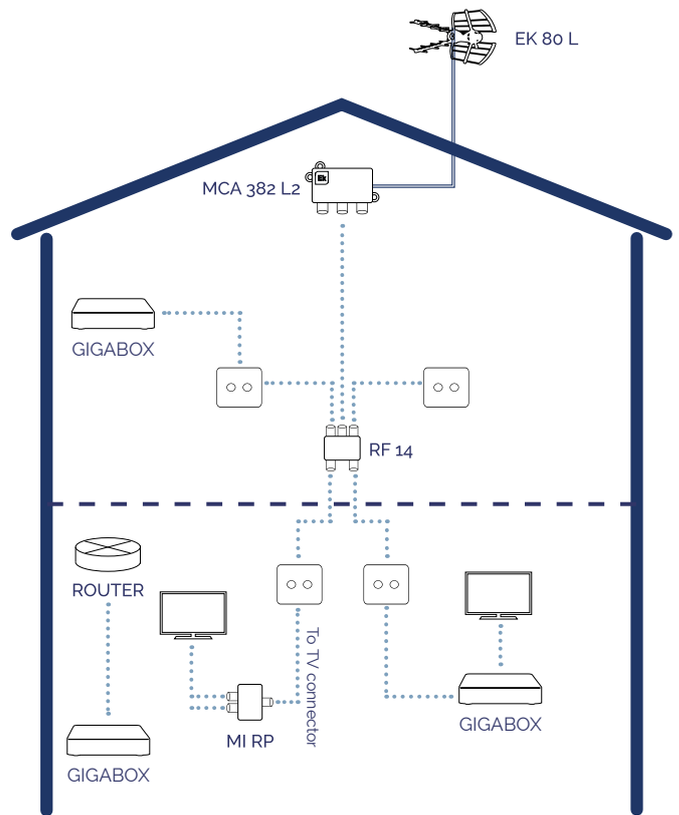


Diagramma di installazione 3

APPARTAMENTO

ICT INSTALLATION

