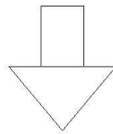


SOLUZIONE PER LA DISTRIBUZIONE DI: -40/50 programmi da Digitale Terrestre

IN : 8 ingressi DIGITALI TERRESTRI (Espendibili)



TV DTT

SIGMA 6HD LTE

BLV6F

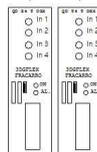


10m

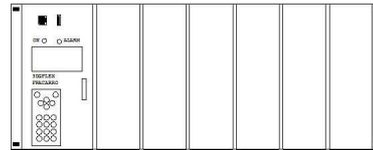
MBJ2r345U LTE

PA2

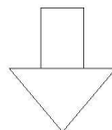
3DG-BOX



3DG 4T2-4T



3DG 4S2-4T



OUT : 8 Mux Digitali terrestri
Circa 40/50 programmi Standard Definition a scelta
tra i programmi Digitali Terrestri.

TVSAT 3DG - Soluzione Hospitality 8 IN DTT 8 OUT DTT

Impianto: Lo schema in oggetto è proprietà di Fracarro SRL

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
213219	SIGMA 6HD LTE	Antenna L.B. UHF 6 el. filtro LTE all'interno, connettore F	1
218058	BLV6F	Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F	1
223603	MBJ2r345U LTE	Amplificatore multibanda 4 ingressi: 3+DAB, 4, 5, UHF con filtro LTE e tecnologia A.B.L.A.	1
289085	CA75F	Carico 75 Ohm Connettore F	2
280701	PA2	Partitore 2 vie 5-2400 MHz	1
283165	3DG 4T2-4T	Modulo di transmodulazione da DVB-S2 FTA / codificati e ri-modulazione in DVB-T o DVB-C	1
283156	3DG-BOX	Cabinet per alloggiamento e programmazione di 6 moduli	1
283162	3DG 4S2-4T	Modulo di transmodulazione da DVB-S2 FTA / codificati e ri-modulazione in DVB-T o DVB-C	1
PAS4007111	PAS4007111	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm	21
287192	CF70B	Connettore F maschio ad avvitare per cavi con Ø 7 mm	6

La presente lista materiale di massima proposta non costituisce progetto che deve essere redatto da progettistaabilitato.

Il dimensionamento delle antenne, miscelatori, amplificatori e relativi supporti di fissaggio è puramente indicativa in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia di segnale ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto.