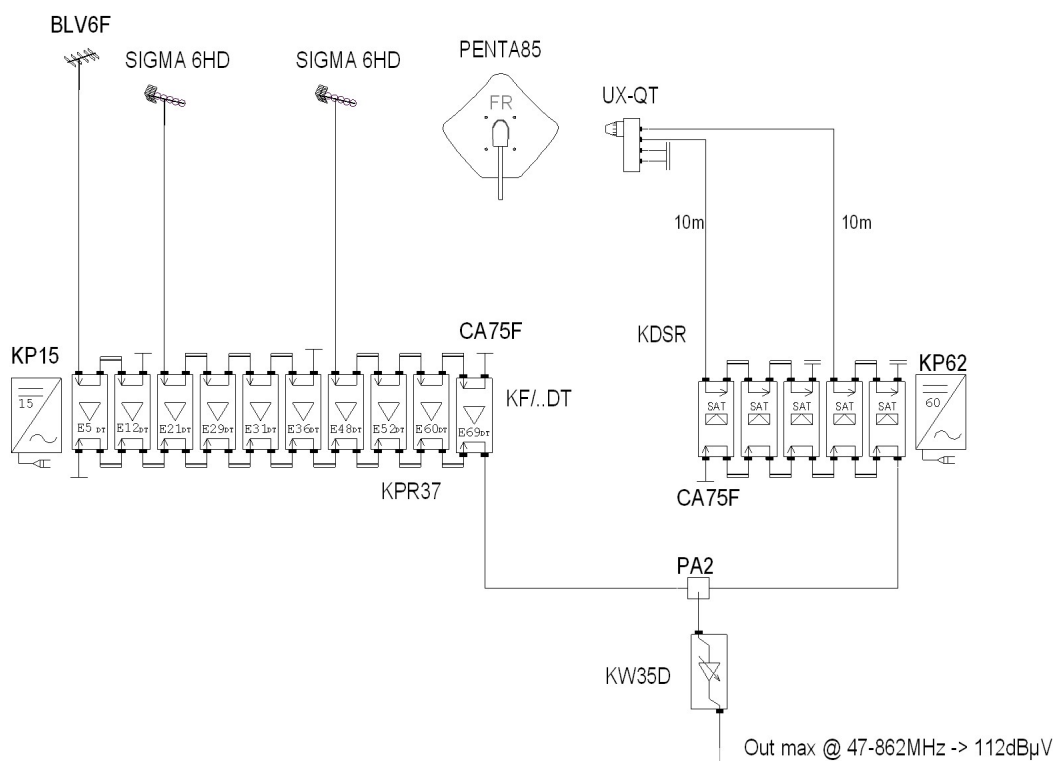
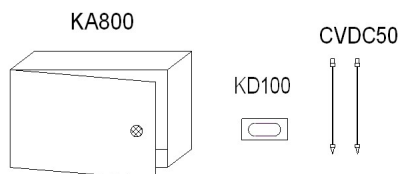


Centrale di testa 10 canali TV terrestri + 5 canali SAT FTA"



ACCESSORI



L'indicazione delle antenne, dei supporti porta-antenna e dei preamplificatori da palo nello schema è puramente indicativa, in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia di segnale TV ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto e dalla struttura dello stabile

Le lunghezze dei percorsi nello schema sono puramente indicativi. La distribuzione e la simulazione d'impianto sono realizzate utilizzando cavo con diametro 7mm (PAS4007111)

La scelta dei canali SAT da distribuire determinano la tipologia e la quantità degli articoli serie K da utilizzare nello schema.

La canalizzazione dei moduli KDFV/U e KF.. devono essere effettuate su specifiche esigenze della committenza e determina, nel caso dei moduli KF.. la tipologia del modulo da ordinare.

Il presente schema di massima proposto non costituisce progetto che deve essere redatto da progettista abilitato.

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.

Telefono 1 0423/7361

Fax 0423/736224

e-mail supportotecnico@fracarro.com

CENTRALE DI TESTA PER 10 CANALI TV TERRESTRI E 5 CANALI SAT "FTA"

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
289085	CA75F	Carico 75 Ohm Connettore F	5
293434	KA800	Armadio di Protezione 800x500x180mm	1
289539	KD100	Barra DIN standard Lunghezza 1m	1
280376	CVDC50	Cavetto alimentazione 12 V	2
218058	BLV6F	Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F	1
289245	KPN42	Ponticello F Rigido Lunghezza 42 mm	7
280701	PA2	Partitore 2 vie 5-2400 MHz	1
211201	PENTA85	Penta 85 in Alluminio colore Bianco	1
289485	KPR37	Ponticello rigido pressofuso con connettori F rapidi, passo 37 mm	16
270019	KP62	Alimentatore corr. erog. max 6,2 A serie K	1
270624	KDSR	Ricevitore digitale QPSK per la ricezione e la rimodulazione di programmi satellitari in chiaro (modulatore VSB mono)	5
290002	T75IF	Carico Isolato 75 Ohm	4
270018	KP15	Alimentatore corr. erog. max 1,5 A serie K	1
270061	KW35D	Amplificatore Finale Larga Banda Push-Pull	1
213201	SIGMA 6HD	Antenna L.B. UHF 6 el. connettore F	2
287145	UX-QT	Convertitore Universale 4 Uscite H/V	1
270105DT	KF/5DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K	1
270112DT	KF/12DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K	1
270121DT	KF/21DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E21	1
270169DT	KF/69DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E69	1
270129DT	KF/29DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E29	1
270131DT	KF/31DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E31	1
270136DT	KF/36DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E36	1

Distinta Materiali di: CENTRALE DI TESTA PER 10 CANALI TV TERRESTRI E 5 CANALI SAT "FTA" (ver.1)

Telefono 1 0423/7361

Fax 0423/736224

e-mail supportotecnico@fracarro.com

CENTRALE DI TESTA PER 10 CANALI TV TERRESTRI E 5 CANALI SAT "FTA"

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
270148DT	KF/48DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E48	1
270152DT	KF/52DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch. E52	1
270160DT	KF/60DT	Amplificatore di Canale DTT Serie K ch.E60	1
PAS4007111	PAS4007111	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm	53
280346	CF70	Conn. F maschio. Ø 6,9 ÷ 7 mm.	74
289768	CCF66	Conn. F maschio a crimpare per cavo Ø 6,6 mm.	1

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

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.

La canalizzazione dei moduli KF/..DT deve essere effettuate su specifiche esigenze della committenza e determina la tipologia del modulo da ordinare.