

DTCPP-5G XP

CENTRALE PROGRAMMABILE DA PALO 32 Filtri • 4 Ingressi • Frequenza 174 ÷ 694 MHz

NUOVA ERA DIGITALE UNITÀ DIGITALE OUTDOOR A FILTRI PROGRAMMABILE CON C.A.G.



32

32 FILTRI DIGITALI
AUTOPROGRAMMABILI



PROCESSAZIONE DIGITALE
DEI CANALI.
4IN DI CUI 1 VHF+DAB, 3 UHF



EQUALIZZAZIONE AUTOMATICA
TRAMITE C.A.G.



AUTOPROGRAMMAZIONE ON BOARD INTELLIGENTE.
SELEZIONA, FILTRA ED EQUALIZZA TUTTI I CANALI
RICEVUTI DA OGNI INGRESSO PORTANDOLI IN USCITA
TUTTI ALLO STESSO LIVELLO



FILTRI DIGITALI VHF/UHF AD ALTA SELETTIVITÀ
35dB DI TAGLIO @1MHz



REGOLAZIONE MANUALE DEL LIVELLO
DI USCITA DA 80dB μ V A 100dB μ V

MADE IN ITALY

CARATTERISTICHE TECNICHE	DTCPP-5G XP
Numero ingressi	4 (1IN VHF+DAB; 3IN UHF)
Banda passante ingressi	RF 174÷694 MHz
Banda uscita	RF 174÷862 MHz
Protezione LTE	LTE700
Numero filtri digitali	32
Numero uscite	1
Livello ingressi	VHF/UHF 50÷100 dB μ V
Connettori ingressi/uscite	"F" femmina
Range C.A.G. ingressi VHF/UHF	40 dB
Selettività filtri digitali	35dB@1MHz
MER in uscita	35dB (con MER in ingresso >37)
Distorsione da intermodulazione	113dB μ V (IM3 DIN 45004B -60dBc) 120dB μ V (IM3 -35dBc a 2 toni)
Regolazione livello d'uscita	80÷100 dB μ V
Return loss IN/OUT	>12 dB
Telealimentazione in VHF-UHF	Automatica 12V 70mA
Consumo massimo	12Vdc 400mA
Temperatura di funzionamento	-10 ÷ + 50 °C
Alimentazione	12V 470mA
Dimensione	11x15x7cm

Le caratteristiche tecniche e/o le immagini potrebbero essere errate o subire variazioni senza preavviso