

MAX44-IV

ANTENNA SERIE MAX A 34 ELEMENT - I DI BANDA IV C21÷C37



COD. ARTICOLO

MAX44-IV

LISTINO

€ 13,30

NOTA TECNICA

Antenna direttiva Banda IV a 34 elementi, l'antenna è stata realizzata con culla portante da 18x18x0,8 mm con elementi in tondino di alluminio da 10 mm, dipolo con connettore F. L'antenna viene fornita con connettore F e cappuccio di protezione connettore.

APPLICAZIONI

Si installa in zone dove la ricezione è senza particolari problematiche.

PUNTI DI FORZA

Antenna ad elevato guadagno e direttività riflettore a cortina con tubi in alluminio di grandi dimensioni che conferisce un elevato rapporto A/D. Ottimo rapporto di R.O.S. Antenna preassemblata.

DATI TECNICI

N° elementi	34
Canali	C21 a C37
Banda MHz.	470 a 606
Guadagno >dB	14,00

Rapporto Av./Ind. dB	28,00
Carico del Vento 800N/mq. 130Km orari	60 N
Carico del Vento 1100N/mq. 150Km orari	85 N
Lunghezza Antenna cm	100
Dimensione culla mm	18x18x0,8
Dimensione elemento mm	10
Diametro Max. Palo mm	60
Peso antenna Kg.	2,00
Quantità per imballo	1
Dimensioni imballo multiplo	48x11x104
Versione HDCP	1.2
Compatibile 3D	No
Compatibile HDMI CEC	No
Compatibile Deep Color	Sì
Gamma di frequenze - Hz	50/60
Massima risoluzione video supportata	1080p@60Hz
Risoluzioni video supportate	480i/p@60Hz, 576i/p@50Hz, 720p@50/60Hz,
.	1080i/p@50/60Hz
Codifiche audio supportate	PCM
Supporto segnali IR	Si
Range di frequenza segnali IR - kHz	20 ÷ 60
Alimentazione - VAC/Hz	100 ÷ 240 ~ 50/60
Consumo - W	35
Temperatura / Umidità di utilizzo - C°	0 ÷ 40 / 0 ÷ 90% (senza condensa)
Temperatura / Umidità di stoccaggio - C°	0 ÷ 60 / 0 ÷ 90% (senza condensa)
Tipo di contenitore	Metallico

Dimensioni (L x A x P) / Peso - mm/Kg	483 x 133 x 241 / 6
Installazione	Rack 19, 3 unità
Contenuto della confezione	Matrice extender HDMI-LAN 8 x 8
.	Telecomando matrice
.	8 cavi trasmettitori IR
.	8 ricevitori extender LAN - HDMI
.	8 cavi ricevitori IR
.	8 alimentatori 5 VDC / 1 A
.	Manuale d'uso