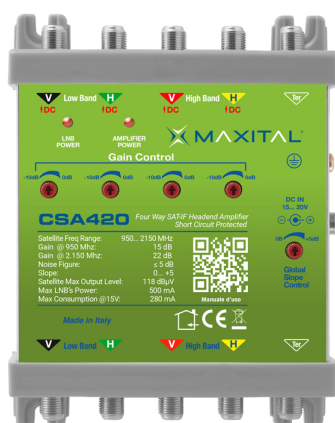


# CSA420

## CSA420 AMPLIFICATORE 4 IN 20/2 - 4DB 105DBUV



**COD. ARTICOLO**  
 CSA420

**LISTINO**  
 € 199,00

### NOTA TECNICA

Amplificatore per segnali IF 950-2150MHz, con passaggio terrestre passivo. Dotato di guadagno regolabile indipendentemente per ciascuna polarità ( verticale e orizzontale), offre un livello di guadagno compreso tra 15 e 22 dB e un uscita massima fino a 118 dB $\mu$ V. Il dispositivo consente il passaggio di corrente sulla polarità verticale Alta (VH) ed è alimentato tramite alimentatore switching incluso nella confezione.

### APPLICAZIONI

Ideale per la distribuzione dei segnali SAT in impianti multiswitch sia come amplificatore di testa che di linea.

### PUNTI DI FORZA

- Regolazione guadagno per ogni ingresso
- Alto livello di uscita satellite
- Colorazione standard degli ingressi.
- Regolazione slope
- Figura di rumore  $\leq 5$
- Compreso di alimentatore switching

### DATI TECNICI

Numero uscite	5
Banda di lavoro - MHz	950 ÷ 2150
Figura di rumore - dB	<=5
Guadagno - dB	15@950MHz / 22@2150MHz
Pendenza - dB	0 ÷ 5
Regolazione guadagno - dB	10
Livello max. uscita - dBμV	118
Perdita di passaggio TV - dB	0,5
Alimentazione LNB - V / mA	15 / 500 sulle linee VH
Tensione di alimentazione - V	15 ÷ 20
Consumo - mA	280
Temperatura di funzionamento - ° C	-10 ÷ 50
Dimensioni ( L x A x P ) - mm	110 x 145 x 39
Peso - g	400
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / -
Conforme alle norme	EN 55083-2 EN 60065