

# AMPWB

## AMPWB AMPLIFICATORE DI LINEA W - IDEBAND 30DB



**COD. ARTICOLO**  
AMPWB

**LISTINO**  
€ 150,00

### NOTA TECNICA

Amplificatore di linea Wide Band 2 IN e 2 OUT con 30 dB di guadagno.

### APPLICAZIONI

Da utilizzare per impianti di medio/grande dimensioni per amplificare i segnali provenienti dall' LNB HQWB prima di distribuirli tramite multiswitch della Serie Wideband.

### PUNTI DI FORZA

- Compatibile con LNB e multiswitch wideband - 2 ingressi e 2 uscite - Guadagno 30 dB e livello massimo di uscita 110 dB $\mu$ V - Regolazione di guadagno GAIN e di pendenza SLOPE da 15 dB indipendentisu ciascun ingresso - Da alimentare tramite alimentatore esterno art. PS15-2000

### DATI TECNICI

Numero ingressi	2
Numero uscite	2
Banda di lavoro - MHz	290 - 2340
Figura di rumore - dB	5

Guadagno - dB	30
Regolazione guadagno GAIN - dB	15
Regolazione pendenza SLOPE - dB	15
Livello max. uscita (-35 dB/IM3) - dB $\mu$ V	110
Tensione di alimentazione - VDC	13 $\div$ 20
Consumo - W	3
Temperatura di funzionamento - ° C	-20 $\div$ 50
Dimensioni ( L x A x P)- mm	133 x 117 x 51
Peso - Kg	0,23
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / 1
Conforme alle norme	EN 55032, EN 55035, EN 61000-3-3, EN 303 372-2