

# AMPWB

## AMPWB AMPLIFICATORE DI LINEA W - IDEBAND 30DB



**COD. ARTICOLO**  
AMPWB

**LISTINO**  
€ 188,00

### 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 dipendenza SLOPE da 15 dB indipendenti su 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 ÷ 20  |
| Consumo - W                                   | 3  |
| Temperatura di funzionamento - ° C            | -20 ÷ 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 |