

## Scheda Tecnica: CR-IR 3000A



### Trasmettitore digitale IR:

Trasmettitore digitale a raggi InfraRossi a 16 canali per sistema di traduzione simultanea. Compatibile con i ricevitori digitali IR a 8 canali.

### Caratteristiche Tecniche:

- Consente la trasmissione di 16 canali di traduzione in simultanea;
- Compatibile con gli standard IEC 61603-7 e IEC 60914;
- 16 ingressi audio su jack 3,5 mm per la connessione alla centrale DIG;
- 16 uscite audio su jack 3,5 mm per il monitoraggio o la connessione di sistemi di registrazione esterni
- 4 uscite su connettore BNC per la connessione dei radiatori InfraRossi;
- Dimensioni: 483 L x 275 W x 88.1 H mm. - 2 U rack

### Prodotti correlati:

Radiatore CR-IR3001 – Unità Interprete CR-M4103E3 - Cuffia Interprete CR-P4 – Ricevitore CR-IR3002-8/16  
– Valigia di ricarica CR-DS40A – Cuffia CR-P2 –