

MAGIC ISDN Ibrido Telefonico Standard



Ibrido ISDN digitale con interfaccia Audio e capacità di conferenze Audio fino a 4 chiamanti.

L'ibrido telefonico MAGIC ISDN ha 2 interfacce S0 (BRI) ISDN incorporate e può gestire fino a 4 chiamate contemporaneamente. Il controllo di guadagno automatico (AGC), il cancellatore di eco digitale e l' Expander garantiscono alta intelligibilità.

Nella modalità integrata Conference, i segnali audio di 4 chiamanti possono essere mixati digitalmente. Il segnale mixato è disponibile sull'uscita audio On Air dell'ibrido. Per ogni chiamante il sistema genera un segnale Mix Minus; questa funzionalità garantisce un'eccellente qualità audio e minimizza il bisogno di un'unità mixing esterna con varie interfacce.

Il MAGIC Hybrid Keypad opzionale, la configurazione Windows e il software di controllo, permettono all'utente un miglior controllo del sistema.



Dati tecnici

| | MAGIC TH2 POTS Ibrido Telefonico | MAGIC TH2 Ibrido Telefonico | MAGIC ISDN Ibrido Telefonico Standard | MAGIC ISDN Ibrido Telefonico Triplo | MAGIC ISDN Ibrido Telefonico Sistema |
|--|--|--|--|--|--|
| Interfacce di linea: | POTS digitale (2 canali) | ISDN S0 BRI (2 B canali) Analogico POTS (1 canale) | 2 x ISDN S0 BRI (4 B canali) | 2 x ISDN S0 BRI (4 B canali) | 2 x ISDN S0 BRI (4 B canali) per sistema, massima estensione a 16 B canali |
| Algoritmi di codifica: | G.711 (3.1-kHz) | G.711 (3.1-kHz) | G.711 (3.1-kHz) | G.711 (3.1-kHz) | G.711 (3.1-kHz) |
| Larghezza di banda: | 300-Hz...3.4-kHz | 50-Hz...3.4-kHz | 50-Hz...3.4-kHz | 50-Hz...3.4-kHz | 50-Hz...3.4-kHz |
| Ingressi audio: | 2 x XLR Analogico (sym.) Doppio input digitale (1 x AES/EBU) con Sample rate Converter, Sync-Input con word clock | 2 x XLR Analogico (sym.) Doppio input digitale (1 x AES/EBU) con Sample rate Converter, Sync-Input con word Clock | XLR Analogico (sym.) Optional: moduli AES/EBU/ANALOGICO | XLR Analogico (sym.) e doppio input digitale con Sample Rate Converter, Sync-Input con word clock o doppio input analogico | XLR Analogico (sym.) Optional: moduli AES/EBU/ANALOGICO |
| Uscita Audio: | 2 x XLR Analogico (sym.) Doppio input digitale (1 x AES/EBU) con Sample Rate Converter, Sync-Output con word clock | 2 x XLR Analogico (sym.) Doppio input digitale (1 x AES/EBU) con Sample Rate Converter, Sync-Output con word clock | XLR Analogico (sym.) Optional: moduli AES/EBU/ANALOGICO | XLR Analogico (sym.) e doppio input digitale con Sample Rate Converter, Sync-Output con word clock o doppia uscita analogica | XLR Analogico (sym.) Optional: moduli AES/EBU/ANALOGICO |
| Ulteriori interfacce audio: | No | Telephone Handset | Telephone Handset | Telephone Handset | Telephone Handset |
| Interfaccia telefono: | Si, 2 x analogico | Si, analogico | No | No | No |
| cancellatore di eco: | Si, per ogni canale | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B |
| Controllo di guadagno automatico: | Si, per ogni canale | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B |
| Registratore Espansore: | Si, per ogni canale | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B | Si, per ogni canale B |
| Segnale HOLD: | 16 secondi, memorizzazione di un segnale HOLD individuale | 16 secondi, memorizzazione di un segnale HOLD individuale | 8 secondi, memorizzazione di un segnale HOLD individuale | 8 secondi, memorizzazione di un segnale HOLD individuale | 8 secondi, memorizzazione di un segnale HOLD individuale |
| Interfaccia di controllo: | RS232 | RS232 | RS232 | RS232 | RS232 |
| Collegabile con: | Front Keypad/ Display PC telefono analogico Keypad/ Display esterni | Front Keypad/ Display PC, Keypad/ Display esterni in modalità POTS in aggiunta tramite telefono analogico | PC, MAGIC Hybrid Keypad | PC, MAGIC Hybrid Keypad | PC, MAGIC Hybrid Keypad |
| Interfaccia TTL: | Si, 4 x TTL programmabili | Si, 3 x TTL programmabili | Si, TTL | Si, TTL | Si, TTL |
| Contatti Relay: | 2 x floating contacts, programmabili | 2 x floating contacts, programmabili | 3 x floating contacts, programmabili | 3 x floating contacts, programmabili | 3 x floating contacts, programmabili |
| Mixing Digitale: | Si (opzionale) | Si (opzionale) | Per max. 4 chiamanti | Per max. 4 chiamanti | Per max. 16 chiamanti |
| Dimensioni: | 1/2 x 19", 1 U | 1/2 x 19", 1 U | 19", 1 U | 19", 1 U | 19", 1 U a 19", 4 U |