Amplificatore TC3 da 50 W

Parte del sistema Techconnect 3



Ingresso sul pannello anteriore

Due ingressi sono collegati alla parte posteriore con connettori Phoenix rimovibili, ma l'ingresso 1 è anche duplicato sul pannello anteriore con una presa minijack, per maggiore praticità. Quando è in uso, questo ingresso "seminormalizzato" scollega il terminale posteriore.



Telecomando

È incluso un telecomando. I ricevitori infrarossi sono posizionati sulla parte anteriore e sulla parte posteriore per consentire l'integrazione con un sistema di controllo come Techconnect Control. Nota: questo amplificatore non offre il controllo dei toni. I telecomandi sostitutivi Vision sono dotati di tasti per i toni, che tuttavia non funzionano con questo prodotto.



Potenza per quattro altoparlanti

Non bisogna lasciarsi ingannare dalle dimensioni: il modulo Techconnect Amp è in grado di supportare un carico di 4 ohm, consentendo di alimentare fino a quattro altoparlanti da 8 ohm (o due altoparlanti da 4 ohm).



Memoria per le impostazioni scelte

Per impostazione predefinita, all'accensione il modulo Techconnect Amp si attiva secondo le ultime impostazioni utilizzate. Per l'uso in strutture ricettive (ad esempio per le camere d'albergo) è possibile impostare un tipo e un livello di ingresso predefiniti da utilizzare all'accensione.



Facile da installare e disinstallare

Il modulo è robusto e facile da installare, rimuovere e scollegare sulla parte anteriore. I connettori Phoenix rimovibili consentono anche a chi non ha competenze tecniche di disinstallare facilmente il modulo in caso di necessità.



Sicuro

La scelta ideale quando non si dispone di superfici su cui appoggiare l'amplificatore. Il montaggio a parete inoltre lo rende molto meno esposto al rischio di furti.



A portata di mano

Può essere posizionato in qualsiasi punto della stanza, il che lo rende ideale per locali destinati alla formazione, sale riunioni e aule didattiche.



Gamma integrata Techconnect

Il prodotto ha in dotazione una scatola portapresa singola con placca. In alternativa è possibile montare il modulo in una placca a due posti insieme ad altri moduli Techconnect.



Amplificatore di classe D

Gli amplificatori digitali non utilizzano corrente a meno che non stiano amplificando un segnale, anche se sono accesi a pieno volume; ciò significa che, a meno che non stiano ricevendo un segnale in ingresso, sono effettivamente spenti. Gli amplificatori digitali offrono inoltre il vantaggio di funzionare a freddo, quindi non è necessaria la presenza di ingombranti dissipatori di calore.



Cavi inclusi

Il prodotto include cavi per altoparlanti e cavi di ingresso corti per la connessione alla parte posteriore di moduli di ingresso adiacenti sul sistema Techconnect.



Manopola tattile

Un'interfaccia di controllo semplice e intuitiva facilita l'uso del dispositivo. È sufficiente una pressione prolungata della manopola per accendere e spegnere. Premendo brevemente si cambia ingresso.



Grazie a chip di amplificazione digitale a bassa impedenza tecnologicamente all'avanguardia, il nuovo modulo Techconnect Amp offre una potenza di 2 x 25 watt RMS (a 8 ohm) ma occupa soltanto lo spazio di un modulo Techconnect a doppia apertura. Adatto per sale riunioni, musei e ambienti destinati a presentazioni.

TC3-AMP EU SAP: 3446595 US SAP: 12939499 TC3-AMP+SP-1800 EU SAP: 3692237 US SAP: 70017401 TC3-AMP+CS-1900 EU SAP: 5356158

Amplificatore digitale 2 x 25 W (RMS) a 8 ohm estremamente compatto 2 ingressi stereo (ingresso 1 duplicato sulla parte anteriore e su quella posteriore) Telecomando IR incluso



