

GA41

AMPLIFICATORE COMPATTO A 4 CANALI AD ALTA EFFICIENZA CLASSE D

Il KGEAR GA41 è un amplificatore compatto a 4 canali in classe D ad alta efficienza dotato di modulo di potenza Powersoft™ e processore DSP. Con un design 2IN-4OUT che eroga fino a 150W RMS per canale a 4 ohm, questo versatile amplificatore è la soluzione perfetta per applicazioni audio di piccole e medie dimensioni.

Programmabilità e personalizzazione a distanza

Il GA41 può essere programmato a distanza utilizzando il software Powersoft™ ArmoníaPlus tramite connessione Ethernet, garantendo un controllo preciso e la personalizzazione del sistema audio. Con 4 preimpostazioni selezionabili che possono essere regolate in base alle proprie esigenze e richiamate tramite un pulsante fisico sul pannello posteriore, il GA41 offre sempre un'esperienza audio su misura.



Design modulare per l'efficienza dello spazio

Grazie al suo design modulare, l'amplificatore GA41 consente un uso efficiente dello spazio nell'installazione. Con l'accessorio G-RACK, fino a 3 unità GA41 possono essere inserite in soli 2 rack, garantendo una configurazione semplificata.

Ideale per una varietà di applicazioni

L'amplificatore GA41 di KGEAR è progettato per installazioni permanenti ad alte prestazioni in locali come ristoranti, bar e pub, auditorium, sale conferenze e ambienti residenziali.

GA41

AMPLIFICATORE COMPATTO A 4 CANALI AD ALTA EFFICIENZA CLASSE D



GA41

AMPLIFICATORE COMPATTO A 4 CANALI AD ALTA EFFICIENZA CLASSE D

IN EVIDENZA

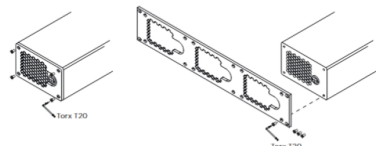


TECNOLOGIA POWERSOFT™ INTEGRATA CON DSP AVANZATO PER PRESTAZIONI AUDIO PROFESSIONALI

GA41 è equipaggiato con un modulo di amplificazione Powersoft™ di ultima generazione e un processore DSP integrato, offrendo un livello di controllo e ottimizzazione sonora tipico dei sistemi audio professionali. Grazie all'interfaccia software ArmoníaPlus™, è possibile gestire equalizzazione, protezioni, routing e preset in modo preciso e intuitivo, garantendo una qualità audio sempre impeccabile e adattabile a qualsiasi scenario applicativo.

DESIGN COMPATTO E MODULARE PER INSTALLAZIONI FLESSIBILI

Configurazione compatta e modulare: fino a 3 GA41 in soli 2U, per un'installazione ordinata e flessibile in sistemi multicanale o distribuiti.



GA41

AMPLIFICATORE COMPATTO A 4 CANALI AD ALTA EFFICIENZA CLASSE D

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Configurazione flessibile con 2 ingressi e 4 uscite, fino a 150W su 4? per canale e 4 preset modificabili, richiamabili tramite pulsante fisico.

Realizzato in acciaio inox e con peso contenuto (2,6 kg), è adatto a installazioni fisse in ambienti anche esigenti.

Supporta una vasta gamma di tensioni di alimentazione, rendendolo adatto a installazioni internazionali o in condizioni instabili.

SPECIFICHE

Tipo	Classe D a 4 canali
Potenza di uscita	4x150 W @4?
Impedenza	4?
Connessioni	2x Combo jack-XLR femmina; 1x RJ45; 2x SpeakOn 4 poli
DSP Integrato	Si
Controllo remoto	Sì, tramite il software Armonia
Protezioni	Protezioni termiche (limitazione di potenza - spegnimento termico); protezioni di cortocircuito/sovraffollaggio in uscita; protezione stazionaria ad alta frequenza; limitatore di picco; limitatore RMS; limitatore RMS dipendente dalla frequenza; limitatore di clip
Intervallo di funzionamento	85-245 VCA
Dimensioni (L x A x P)	145x90x418 mm
Peso	2,6 kg (5.7 lb)
Materiale	Acciaio Inox

GA41

AMPLIFICATORE COMPATTO A 4 CANALI AD ALTA EFFICIENZA CLASSE D

Colori

Nero