



KPS 168D

AMPLIFICATORE A 8 CANALI CON DSP E DANTE



Descrizione KPS 168D è un amplificatore professionale a 8 canali con potenza totale di 1280 W, progettato per le più esigenti installazioni audio, dove flessibilità, affidabilità e controllo avanzato sono essenziali. Dotato di tecnologia di amplificazione in Classe D e DSP integrato, offre una gestione completa e precisa del segnale, ed una configurazione intuitiva tramite il software proprietario RDSpace. La libreria di preset per diffusori RCF rende il processo ancora più semplice ed ottimizzato. Grazie alla tecnologia Ethernet nativa è l'ideale per sistemi distribuiti con controllo indipendente delle zone, mentre l'access point wireless integrato consente il collegamento diretto con dispositivi mobili. Dotato di interfaccia verso reti Audinate Dante™ AoIP, che consente la distribuzione di 4 canali audio digitali.

- Caratteristiche**
- › Amplificatore 8 x 160 W in Classe D
 - › Elaborazione del segnale integrata
 - › Preset per diffusori RCF
 - › Configurazione uscite a bassa o alta impedenza
 - › Architettura multi-zona flessibile e scalabile
 - › Gestione in rete via software RDSpace
 - › API per l'integrazione con sistemi terze parti
 - › Accessori da muro PoE per controllo remoto
 - › Powershare tra ciascuna coppia di canali fino a 320 W
 - › Interfaccia verso reti Audinate Dante™ (4 canali)

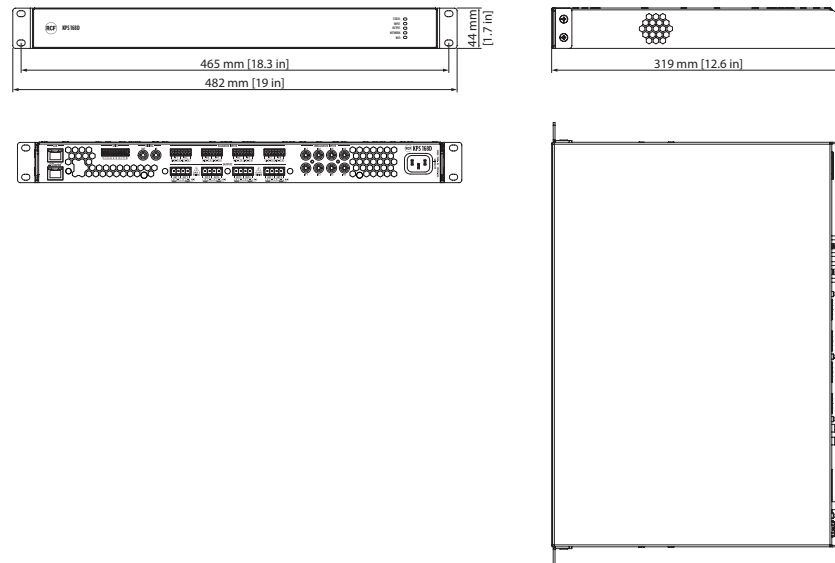
Codice	12100093	KPS 168D EU	EU	90-240 V	Black	EAN 8024530023775
	12100117	KPS 168D US	US	90-240 V	Black	EAN 8024530024369



KPS 168D

AMPLIFICATORE A 8 CANALI CON DSP E DANTE

Line Art 2D



Specifiche amplificatore

SPECIFICHE TECNICHE

Classe Amplificatore	D
Potenza in uscita	8 x 160 W @ 4 ohm 8 x 160 W @ 8 ohm 4 x 320 W @ 4 ohm (bridge) 4 x 320 W @ 8 ohm (bridge)
Potenza in uscita @ 100 V	4 x 320 W @ 100 V
Potenza in uscita @ 70 V	4 x 320 W @ 70 V
Risposta in Frequenza (-3dB)	20 Hz - 20000 Hz
SNR Ingressi analogici ("A" weighted)	>106 dB
SNR Ingressi digitali ("A" weighted)	>106 dB
Distorsione (THD+N) (20 Hz - 20000 Hz, 160 W @ 8 ohm)	<0.05 %

Sezione di input

Numero di input totali	13
Input Mic+Line	8
Connessioni Mic+Line	Euroblock, RCA
Input Digitali	5
Connessioni Digitali	RCA, RJ45
Tipo Digitale	DANTE, S/PDIF
General Purpose Inputs (GPI)	5
GPI Programmabili	Yes



KPS 168D

AMPLIFICATORE A 8 CANALI CON DSP E DANTE

Sezione di output	Numero uscite di segnale	1
	Connessioni di segnale in uscita	RCA
	Connessioni di potenza	Euroblock
	General Purpose Outputs (GPO)	5
	GPO Programmabili	Yes
Processing	DSP	Yes
Configurazione e controllo	Configurazione	PC Software
	Rete	Ethernet
	Preset diffusori RCF	Yes
	Priorità	Yes
	Protocolli per l'integrazione dei sistemi	AMX, Control4, Elan, Q-SYS, RTI, Symetrix, URC
Protezioni	Raffreddamento:	Forced
	Corto Circuito	Yes
	Protezione termica	Yes
	DC	Yes
	Fusibili	Yes
	VHF (Very High Frequencies)	Yes
Alimentazione	Voltaggio operativo	90-240 V~ 50/60Hz
	Consumo di energia (W)	300 W
Conformità agli standard	Standard di sicurezza	CE compliant, UL62368-1
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case	Metal
	Colore	Black
	Montaggio a Rack	19", 1U
Dimensioni / Peso	Altezza	44 mm / 1.73 inches
	Larghezza	482 mm / 18.98 inches
	Profondità	319 mm / 12.56 inches
	Peso	3.8 kg / 8.38 lbs
	ACCESSORI	
Elettroniche	CONTROLLI REMOTI A PARETE	
	12399114 RC KPS EU	Black - RAL 9005 EAN 8024530023881
	12399115 RC KPS EU	White - RAL 9003 EAN 8024530023898
	12399116 RC KPS US	Black - RAL 9005 EAN 8024530023904
	12399117 RC KPS US	White - RAL 9003 EAN 8024530023911
Componenti A Rack	KIT PER INSTALLAZIONE A RACK	
	17360039 AR 1050	Grey EAN 8024530016180
	13360746 RRB KPS	Black - RAL 9005 EAN 8024530023942