



# IPS 5.0K

## AMPLIFICADOR PROFESIONAL



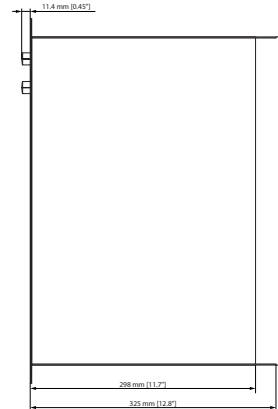
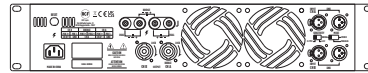
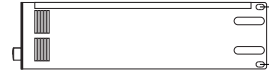
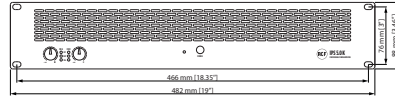
<b>Descripción</b>	La Serie IPS está compuesta por una gama de amplificadores profesionales de dos canales que combinan lo último en tecnología de amplificación de Clase H de alto rendimiento con una confiabilidad duradera. IPS 5.0K es un amplificador de potencia biamplificado que ofrece hasta $2 \times 2600$ W a 4 $\Omega$ de impedancia. Cuenta con un control independiente de ganancia, indicadores de señal, saturación y errores, entrada estéreo XLR, enlace de salida, switch estéreo/paralelo/puente y conectores SpeakON y terminales de conexión. Asimismo, tiene protección contra cortocircuitos. Gracias a sus disipadores de calor de alta eficiencia y a sus ventiladores de velocidad variable, el IPS 5.0K puede soportar condiciones extremas de calor y asegura una confiabilidad total.		
<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>› 2 amplificadores de 2600 W de Clase H</li><li>› Respuesta rápida y baja distorsión</li><li>› Modos estéreo, paralelo y puente</li><li>› Circuito con protección amplia</li><li>› Sistema de ventilación de velocidad variable</li><li>› Indicadores de señal, saturación y errores</li><li>› Conectores XLR de entrada</li><li>› Conectores SpeakON y terminales de conexión</li><li>› Limitador en todos los canales</li></ul>		
<b>Código De Artículo</b>	12100061 IPS 5.0K 12100062 IPS 5.0K	220-240 V 120 V	Black - RAL 9005 EAN 8024530019631 Black - RAL 9005 EAN 8024530019648



# IPS 5.0K

AMPLIFICADOR PROFESIONAL

Line Art 2D



## ESPECIFICACIONES

<b>Aespecificaciones del amplificador</b>	Clase de amplificador	H	
	Salida de potencia	2 x 2600 W @ 4 ohm 2 x 1500 W @ 8 ohm 1 x 5200 W @ 8 ohm (bridge)	
	Respuesta en frecuencia (-3 dB)	20 Hz ÷ 22000 Hz	
	Diafonía	<70 dB	
<b>Sección de entrada</b>	Distorsión (THD + N) en potencia nominal a 1kHz	<0.04 %	
	Número total de entradas	2	
	Balanceado	2	
	Mono	2	
	Entradas de línea	2	
<b>Sección de salida</b>	Conectores de línea	XLR	
	Número de salida de señal	2	
	Conectores de salida de señal	XLR	
<b>Configuración y control</b>	Conectores de salida de potencia	Binding Post, Speakon	
	Configuración	DIP switch, Front panel	
	<b>Protecciones</b>	Enfriamiento	Forced
		Cortocircuito	Yes
		Térmico	Yes
		CC (Corriente continua)	Yes
		Fusibles	Yes
VHF (frecuencias muy altas)	Yes		
<b>Requerimientos de poder</b>	Voltaje de funcionamiento	220-240/115 V- 50/60Hz	
	Consumo eléctrico (W)	1800 W	
<b>Cumplimiento estándar</b>	Safety agency	CE compliant	
	<b>Especificaciones físicas</b>	Material del gabinete/de la caja	Metal
		Color	Black - RAL 9005
Montaje en bastidor		19", 2U	



# IPS 5.0K

AMPLIFICADOR PROFESIONAL

<b>Tamaño</b>	Altura	88 mm / 3.46 inches
	Ancho	482 mm / 18.98 inches
	Profundidad	325 mm / 12.8 inches
	Peso	21.6 kg / 47.62 lbs