



**AMPLIFICADORES PROFESIONALES**

Touring Series	Modelo	Canales	8 Ω / canal	4 Ω / canal	2 Ω / canal
<b>X Series</b>	X4 DSP+ETH	4	1.600 W	3.000 W	5.200 W
	X4 DSP+DANTE	4	1.600 W	3.000 W	5.200 W
	X4L DSP+ETH	4	4.800 W	6.800 W	8.200 W
	X4L DSP+DANTE	4	4.800 W	6.800 W	8.200 W
	X8 DSP+ETH	8	1.600 W	3.000 W	5.200 W
	X8 DSP+DANTE	8	1.600 W	3.000 W	5.200 W

Touring Series	Modelo	Canales	8 Ω / canal	4 Ω / canal	2 Ω / canal
<b>T Series</b>	T302 DSP+DANTE	2	1.250 W	1.500 W	1.500 W
	T602 DSP+DANTE	2	1.250 W	2.500 W	3.000 W
	T902 DSP+DANTE	2	1.800 W	3.200 W	4.000 W
	T304 DSP+DANTE	4	750 W	750 W	750 W
	T604 DSP+DANTE	4	1.250 W	1.500 W	1.500 W
	T904 DSP+DANTE	4	1.600 W	2.000 W	1.800 W

**AMPLIFICADORES PROFESIONALES INSTALACIÓN**

Install Series	Modelo	Canales	2 Ω / canal	4 / 8 Ω / canal	16 Ω / canal	70/100 V/ch
<b>MEZZO</b>	322 A DSP	2	160 W	160 W	160 W	160 W
	602 A DSP	2	200 W	300 W	300 W	300/250 W
	324 A DSP	4	80 W	80 W	80 W	80 W
	604 A DSP	4	150 W	150 W	150 W	150 W
	322 AD DSP+DANTE	2	160 W	160 W	160 W	160 W
	602 AD DSP+DANTE	2	200 W	300 W	300 W	300/250 W
	324 AD DSP+DANTE	4	80 W	80 W	80 W	80 W
	604 AD DSP+DANTE	4	150 W	150 W	150 W	150 W



Install Series	Modelo	Canales	4 / 8 Ω / canal	2 Ω / canal	70/100 V/ch
<b>Duecanali</b>	Duecanali 804	2	400 W	500 W	400 W
	804 DSP + DANTE	2	400 W	500 W	400 W
	Duecanali 1604	2	800 W	1000 W	800 W
	1604 DSP + DANTE	2	800 W	1000 W	800 W
	Duecanali 4804	2	2400/1250 W	3000 W	2400 W
	4804 DSP + DANTE	2	2400/1250 W	3000 W	2400 W
	6404 DSP + DANTE	2	3200/1800 W	4600 W	3200/4000 W

Install Series	Modelo	Canales	4 / 8 Ω / canal	2 Ω / canal	70/100 V/ch
<b>Quattrocanali</b>	Quattrocanali 1204	4	300 W	400 W	300 W
	1204 DSP + DANTE	4	300 W	400 W	300 W
	Quattrocanali 2404	4	600 W	800 W	600 W
	2404 DSP + DANTE	4	600 W	800 W	600 W
	Quattrocanali 4804	4	1200 W	1500 W	1200 W
	4804 DSP + DANTE	4	1200 W	1500 W	1200 W
	8804 DSP + DANTE	4	2400/1600 W	1800 W	2000 W

Install Series	Modelos	Canales	8 Ω / canal	4 Ω / canal	2 Ω / canal	70/100 V/ch
<b>Ottocanali</b>	Ottocanali 4K4	8	250 W	500 W	450 W	500 W
	4K4 DSP + DANTE	8	250 W	500 W	450 W	500 W
	Ottocanali 8K4	8	600 W	1.000 W	850 W	1.000 W
	8K4 DSP + DANTE	8	600 W	1.000 W	850 W	1.000 W
	Ottocanali 12K4	8	850 W	1.500 W	1.000 W	1.500 W
	12K4 DSP + DANTE	8	850 W	1.500 W	1.000 W	1.500 W

Ottocanali Series Opciones y Accesorios	
<b>Paneles de Control de Pared</b>	
<b>Control de Nivel</b>	
<b>Selector 4 Posiciones</b>	
<b>WM TOUCH 4,3" Black/White*</b>	

Opciones y Accesorios K Series, M Series, Duecanali, Quattrocanali y Ottocanali Opciones
<b>Armonía Pro Audio Suite</b>



## AMPLIFICADORES PROFESIONALES

## 2X / 4X Series

Modelo	Descripción
<b>2X2000</b>	2 x 800W / 8 Ω, 2 x 1600W / 4 Ω, 2 x 2000W / 2 Ω; Mono Bridge 3200W / 8 Ω, Mono Bridge 4000W / 4 Ω; Entrada balanceada XLR, Conector de salida Speakon, ganancia 35 dB, Indicadores de Operación, Señal, Clip, Protección, limitador, selección de tensión de salida, limitador de recorte, encendido suave, 2 U de rack.
<b>2X4500</b>	2 x 1600W / 8 Ω, 2 x 3200W / 4 Ω, 2 x 4500W / 2 Ω; Mono Bridge 6000W / 8 Ω, Mono Bridge 9000W / 4 Ω; Entrada balanceada XLR, Conector de salida Speakon, ganancia 35 dB, Indicadores de Operación, Señal, Clip, Protección, limitador, selección de tensión de salida, limitador de recorte, encendido suave, 2 U de rack.
<b>2x7000</b>	2 x 2350W / 8 Ω, 2 x 4400W / 4 Ω, 2 x 7000W / 2 Ω; Mono Bridge 8800W / 8 Ω, Mono Bridge 14000W / 4 Ω; Entrada balanceada XLR, Conector de salida Speakon, ganancia 35 dB, Indicadores de Operación, Señal, Clip, Protección, limitador, selección de tensión de salida, limitador de recorte, encendido suave, 2 U de rack.
<b>4X2000</b>	4 x 800W / 8 Ω, 4 x 1600W / 4 Ω, 4 x 2000W / 2 Ω; Mono Bridge 2 x 3200W / 8 Ω, Mono Bridge 2 x 4000W / 4 Ω; Entrada balanceada XLR, Conector de salida Speakon, ganancia 35 dB, Indicadores de Operación, Señal, Clip, Protección, limitador, selección de tensión de salida, limitador de recorte, encendido suave, 2 U de rack.
<b>4X3000</b>	4 x 1500W / 8 Ω, 4 x 2500W / 4 Ω, 4 x 3000W / 2 Ω; Mono Bridge 2 x 5000W / 8 Ω, Mono Bridge 2 x 6000W / 4 Ω; Entrada balanceada XLR, Conector de salida Speakon, ganancia 35 dB, Indicadores de Operación, Señal, Clip, Protección, limitador, selección de tensión de salida, limitador de recorte, encendido suave, 2 U de rack.

## LP Series

Modelo	Descripción
<b>LP 100</b>	2 x 150W / 8 Ω, 2 x 180W / 4 Ω, Mono Bridge 360W / 8 Ω. Entrada balanceada Plug / XLR, Conector de salida a bornera y speakon, Indicadores de Operación, Señal, Clip; Protecciones: temperatura, contra cortocircuito, sobrecarga y corriente continua; 2 U de rack.
<b>LP 200</b>	2 x 250W / 8 Ω, 2 x 350W / 4 Ω, Mono Bridge 700W / 8 Ω. Entrada balanceada Plug / XLR, Conector de salida a bornera y speakon, Indicadores de Operación, Señal, Clip; Protecciones: temperatura, contra cortocircuito, sobrecarga y corriente continua; 2 U de rack.
<b>LP 300</b>	2 x 350W / 8 Ω, 2 x 600W / 4 Ω, Mono Bridge 1200W / 8 Ω. Entrada balanceada Plug / XLR, Conector de salida a bornera y speakon, Indicadores de Operación, Señal, Clip; Protecciones: temperatura, contra cortocircuito, sobrecarga y corriente continua; 2 U de rack.

## Nano Series

Modelo	Descripción
<b>NanoAmp-BT</b>	2 x 100W / 8 Ω, 2 x 160W / 4 Ω, Clase D, Bluetooth, mini plug, conector de salida a bornera, fuente 110-240 VAC - 36 VDC, 4,5 A. Dimensiones: 115 mm x 178 mm x 32 mm