



XTD88 / XTD88/A

Systemkonfiguration	2-Wege-System
XTD88	2-Wege-System aktiv
XTD88/A	550 W
Belastbarkeit RMS	(-3 dB) 65÷20k Hz
Frequenzgang	129 dB
Peak SPL (@1 m)	8 Ohm
Nennimpedanz	LF 2x8" neodymium
Lautsprecher	HF 1x1"
Eingänge	2xNL4FC Speakon
Cabinet	Birke
Maße (WxHxD)	270x685x400 mm
Netto-Gewicht	
XTD88	19.5 kg
XTD88/A	20 kg

Verstärker Daten (XTD88/A)

Input	max +10 dBu- XLR in/out
DSP Prozess	24 bit/96kHz (2 presets)
Anschlussleistung(LF+HF)	500 WRMS @80hm-class D
Stromversorgung	Schaltnetzteil
THD	<0.05% @1 kHz -3 dB output
AC Anschluss	Neutrik PowerCon



XTD12 / XTD12/A

Systemkonfiguration	2-Wege-System
XTD12	2-Wege-System aktiv
XTD12/A	850 W
Belastbarkeit RMS	(-3 dB) 55÷19k Hz
Frequenzgang	133 dB
Peak SPL (@1 m)	8 Ohm
Nennimpedanz	LF 1x12" neodymium
Lautsprecher	HF 1x1.4"
Eingänge	2xNL4FC Speakon
Cabinet	Birke
Maße (WxHxD)	410x635x432 mm
Netto-Gewicht	
XTD12	31.5 kg
XTD12/A	33 kg

Verstärker Daten (XTD12/A)

Input	max +10 dBu- XLR in/out
DSP Prozess	24 bit/96kHz (4 presets)
Anschlussleistung(LF)	800 WRMS @80hm-class D
Anschlussleistung(HF)	800 WRMS @80hm-class D
Stromversorgung	Schaltnetzteil
THD	<0.05% @1 kHz -3 dB output
AC Anschluss	Neutrik PowerCon