



XTMISI

Systemkonfiguration	wahlweise 2-Wege oder 3-Wege
Belastbarkeit RMS	900 W
Frequenzgang	(-3 dB) 65÷18.5k Hz
Peak SPL (@1 m)	136 dB
Nennimpedanz	8 Ohm
Lautsprecher	LF 1x10" neodymium MF 1x10" neodymium HF 2x1"
Eingänge	2xNL8FC Speakon
Cabinet	Birke
Maße (WxHxD)	820x320x410 mm
Netto-Gewicht	36 kg



XTMISI/A

Systemkonfiguration	3-Wege aktiv
Belastbarkeit RMS	900 W
Frequenzgang	(-3 dB) 65÷18.5k Hz
Peak SPL (@1 m)	136 dB
Nennimpedanz	8 Ohm
Lautsprecher	LF 1x10" neodymium MF 1x10" neodymium HF 2x1"
Eingänge	2xNL8FC Speakon
Cabinet	Birke
Maße (WxHxD)	820x320x410 mm
Netto-Gewicht	38 kg



Verstärker Daten

Input	max +10 dBu- XLR in/out
DSP Prozess	24 bit/96kHz (2 presets)
PC Netzwerk	XT-NET (RJ45-UTP Cat.5)
Anschlussleistung(LF)	800 WRMS @8Ohm-class D
Anschlussleistung(MF+HF)	800 WRMS @8Ohm-class D
Stromversorgung	Schaltnetzteil
THD	<0.05% @1 kHz -3 dB output
AC Anschluss	Neutrik PowerCon



XTMISIS

Systemkonfiguration	Bass-System (arrayable)
Belastbarkeit RMS	2400 W
Frequenzgang	(-3 dB) 40÷150 Hz
Peak SPL (@1 m)	140 dB
Nennimpedanz	8 Ohm
Lautsprecher	LF 2x18" neodymium
Eingänge	2xNL8FC Speakon
Cabinet	Birke
Maße (WxHxD)	820x450x800 mm
Netto-Gewicht	67 kg