

Split It 8



t.racks „Split It” eight microphone splitter

DE	Eingang	symmetrisch (XLR)
	Max. Eingangspegel	+4 dBm (30 Hz – 16 kHz)
	Eingangsimpedanz	min. 150 Ohm
	Spannungsübersetzung	1 : 1,2 (ein/aus)
	Ausgänge	symmetrisch (XLR)
	Übertragungsbereich (-10 dBm)	
	Lastimpedanz: 2 kOhm	20 Hz - 26 kHz (+0/-3 dB)
	Lastimpedanz: 10 kOhm	20 Hz - 40 kHz (+0/-3 dB)
	Abmessungen (BxHxT)	482 x 44 x 65 mm
	Gewicht	1,5 kg
UK	Input	balanced (XLR)
	Max. input level	+4 dBm (30 Hz – 16 kHz)
	Input impedance	min. 150 ohm
	Voltage transformation ratio	1 : 1.2 (on/off)
	Outputs	balanced (XLR)
	Frequency response (-10 dBm)	
	Load impedance: 2 kohm	20 Hz - 26 kHz (+0/-3 dB)
	Load impedance: 10 kohm	20 Hz - 40 kHz (+0/-3 dB)
	Dimensions (WxHxD)	482 x 44 x 65 mm
	Weight	1.5 kg

Musikhaus Thomann e. K.
Trenndorf 30 • 96138 Burgebrach
Germany • www.thomann.de

 the
t.racks