

TUBE-TECH



Processori a Rack Standard				
CODICE	MODELLO		IVA esclusa	
TUHLT2A	HLT 2A	Equalizzatore stereo bassi/acuti shelving con "filtro-T"	NEW € 3.032,00	H
TUHLT2AM	HLT 2AM	Equalizzatore stereo bassi/acuti shelving con "filtro-T" (controlli a commutazione)	NEW € 4.204,00	H
				
TUCL1B	CL 1B	Compressore mono	€ 2.981,00	H
				
TUCL2A	CL 2A	Compressore a 2 canali	€ 3.567,00	H
				
TUEQ1A	EQ 1A	Equalizzatore a 3 bande mono	€ 3.948,00	H
TUEQ1AM	EQ 1AM	Equalizzatore a 3 bande mono (controlli a commutazione)	€ 4.840,00	H
				
TULCA2B	LCA 2B	Compressore limitatore stereo	€ 3.847,00	H
				
TUSMC2B	SMC 2B	Compressore stereo multibanda	€ 3.949,00	H
TUSMC2BM	SMC 2BM	Compressore stereo multibanda (controlli a commutazione)	€ 5.198,00	H
				

Processori a Rack Standard			
CODICE	MODELLO		IVA esclusa
TUMEC1A	MEC 1A	Preamplificatore microfonico singolo canale, con equalizzatore a 3 bande e compressore	€ 3.999,00 H
			
TUME1B	ME 1B	Equalizzatore (frequenze medie) mono	€ 2.166,00 H
			
TUMP2A	MP 2A	Preamplificatore microfonico e per strumenti a 2 ingressi/uscite	€ 3.236,00 H
			
TUPE1C	PE 1C	Equalizzatore (intera banda) mono	€ 2.319,00 H
			
TUMMC1A	MMC 1A	Preamplificatore Microfonico e Compressore Multibanda	€ 3.618,00 H
			

Processori a Rack Standard

CODICE	MODELLO		IVA esclusa	
TUSSA2B	SSA 2B	Amplificatore di Somma in Stereo	€ 3.465,00	H



Processori a Rack Standard a Moduli Verticali

CODICE	MODELLO		IVA esclusa	
TURM2	RM 2	Contenitore/Alimentatore per 2 Moduli	€ 777,50	H
TURM8	RM 8	Contenitore/Alimentatore per 8 Moduli	€ 1.676,00	H
TURM8RM	RM 8 RM	Montaggio a rack per RM	€ 136,50	H
TUCM1A	CM 1A	Modulo di Compressione	€ 1.401,00	H
TUEM1A	EM 1A	Modulo di Equalizzazione	€ 1.401,00	H
TUPM1A	PM 1A	Modulo di Preampli Microfonico	€ 1.401,00	H
TUBP	BP	Pannello cieco, Modulo singolo	€ 36,25	H
TUBP2	BP2	Pannello cieco, Modulo doppio	€ 40,25	H
TUBP4	BP4	Pannello cieco, Modulo quadruplo	€ 46,50	H



RM 8 - FRONTE (con 6 Moduli installati)



RM 2 - (con 2 Moduli installati)



RM 8 - RETRO



EM 1A

CM 1A

PM 1A