

ETS-210TW/WS

Bestellnummer: 162940

 Bruttopreis (EVP): CHF **179.00**
ELA-Tonsäule, Aluminium, schmal, wetterfest

Schmale Bauform, wetterfeste Ausführung

 ELA-Tonsäule
 im Alu-Profilgehäuse

- Wetterfest und strahlwassergeschützt
- 100-V-Übertragungstechnik
- 2-Wege-Ausführung (mit zusätzlichen, integrierten Hochtönern für einen deutlich verbesserten Klang)
- Anschlusskabel mit 5 Leistungsanzapfungen
- 2 x M6-Gewindebuchse
- Aluminium-Frontgitter
- Montagewinkel im Lieferumfang


Empfohlenes Zubehör

GM-7150/WS	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss
GM-7150/SW	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz
SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
JYSTY-2208	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
GM-7135	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
GM-7135-60	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
AKB-160	Verstärkermodul, 100V 1x40W
PA-1120	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 120 W
PA-1200	ELA-Mischverstärker, 100V, 120W, 4 Zonen
PA-12040	4 Zonen ELA-Verstärker 4x120 W
PA-1240	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 240 W
PA-1250D	ELA-Verstärker 1x 250 W
PA-1450D	ELA-Verstärker 4 x 50 W
PA-1850D	ELA-Verstärker 8 x 50 W
PA-1960	ELA-Hochleistungs-Verstärker, 960W
PA-2240	ELA-Leistungsverstärker 2x240W
PA-312	ELA-Mono-Mischverstärker 1x120W
PA-312DMP	ELA-Mono-Mischverstärker 1x120W
PA-324	ELA-Mono-Mischverstärker 1x240W
PA-40120	4-Zonen ELA Verstärker 100V/40Ohm 4x120W
PA-4040	ELA-Verstärker 100V, 40Ohm 4x40W
PA-4120	ELA-Leistungsverstärker 4x120W Notstrom
PA-4240	ELA-Leistungsverstärker 4x240W Notstrom
PA-5240	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 240 W
PA-5480	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 480 W
PA-6240	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x240W
PA-6480	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x480W
PA-6600	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x600W
PA-900	ELA-Verstärker 1x120W IÄ¼fterlos
PA-900S	ELA-Verstärker 1x120W IÄ¼fterlos
PA-900WP	ELA-Verstärker 1x120W IÄ¼fterlos
PA-924	ELA-Verstärker, 240W

ETS-210TW/WS

Technische Daten:

EAN-Code	4007754225822
Nettogewicht	1,085 kg
Außenbereich	1
Wetterfest	1
100 V	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Belastbarkeit, gesamt	10 W
Nennbelastbarkeit	10/5/2,5/1,25/0,63 W
Impedanz	-
Frequenzbereich	170-20000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	2-Wege
Breitbänder	-
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2+1
Lautsprechergröße	5 cm (2")
Kennschalldruck	86 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Abstrahlwinkel	H170°/V50°
Abstrahlwinkel horizontal	170°
Abstrahlwinkel vertikal	50°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Aluminium
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Montagewinkel
Ballwurfsicher	-
Schutzart	IP66
Zul. Einsatztemperatur	-30 °C bis +50 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	80 x 280 x 70 mm
Breite	80 mm
Höhe	280 mm
Tiefe	70 mm
Gewicht	1 kg
Eingänge	Kabelanschluss
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,12 x 0,125 x 0,32 m
Bruttogewicht	1,275 kg
Nettogewicht	1,085 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.275 kg
VRG/VEG	VRG-2