

XONO[®] Elements PA Stele „All-In-One“, teilbar



Mobiles plug&play Beschallungselement mit integrierter Lautsprecher-, Mikrofon- und Steuerungstechnik „All-In-One“

- Ultraflache Bauform - nur 53 mm tief
- Spezielle Lautsprechertechnologien, für gerichtete oder ambiente Beschallung
- Modulare Lautsprecherbestückung für kleine und mittlerer Räume
- Optimiert für Sprach- und/oder Musikbetrieb
- Integrierte Drahtlos-Mikrofon-Empfänger
- Plug & Play durch aktive Elektronik mit integriertem DSP und Leistungsverstärker
- Einspielung per Standard Audiokabel oder symmetrisch über CAT5...7 Netzwerk-Kabel
- Optional digitale drahtlose Funkübertragung von Audiosignalen
- Verbessert die Raumakustik von Besprechungs- und Medienräumen
- Besonders geeignet für Anwendungen im Bereich Hotels und Dienstleistungen
- Hohe akustische Wirksamkeit durch Class A Absorber
- Textilbespannung zur individuellen Gestaltung
- Werkzeugloser Wechsel der Bespannung durch Textil-Keder System

BRÄHLER PA Stele „All-In-One“ teilbar 0,90m x 1,8m (2 x 0,90x0,90m)

Technische Daten		
Mechanik	Beschreibung	Details
Abmessungen (B x H)	(B x H)	0,90m x 1,80m
Gewicht		27,0 KG
Absorber	Im Element integrierter Breitband-Akustik-Absorber, Class A	<ul style="list-style-type: none"> Baustoff-Zulassungsnummer Z-23.1.3-278 schwer entflammbar, erfüllt die Bedingungen B1 nach DIN 4102 toxikologisch unbedenklich, schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Tex Standard 100 UV-Stabil verrottungssicher 100% recyclebar, umweltverträglich
Textilbespannung	Textil-Keder System	Stoffe: DecoTex 210g/m ² , alternativ Polsol 310, 220g/m ²
Ausführung Rahmen	Stele teilbar	ja
	Anschlussmodul	Seitlich rechts
	Anschlüsse	2x RCA Audio, CH1 Audio Modul, 230V WAGO WInsta Mini
Sound-System	Beschreibung	Details
2.1 Audio System + Linienquelle	Stereo Lautsprechersystem kombiniert mit Linienstrahler, umschaltbar	Stereo Audio-System, Modell 7.4 mit SONUS® FDS Flat Drive Speaker und innovativer Flachbass-Technologie, Linienstrahler-Modul AT880, DSP mit Verstärkern 2x250W, 2x50W
Frequenzgang		70Hz -18kHz
Schalldruck	Max SPL, typisch 1m Stereo, /Line	100 dB / 104dB
Abstrahlungscharakteristik	Horizontal / Vertikal Stereo/Line	110 x 110 Grad / 90x10 Grad
Anwendung	Hochwertige Audiowiedergabe	Live Beschallung für Sprache und Musik, Ambiente Beschallung, Sprachwiedergabe

Technische Daten Fortsetzung BRÄHLER PA Stele „All-In-One“		
Audio Processing +Control	Beschreibung	Details
Mischeinheit	DSP, Remote-Controlled	2x Mic/Line In (CH1,2), 1 Stereo in (CH3) , Master Out
Remote Control	WLAN	Access Point integriert
Remote Software	Für iOS Geräte und PC, im Lieferumfang enthalten	Funktionen: Volume CH1,2,3, Master Volume, 4 Presets
Funkmikrofon	Geräte verschiedener Hersteller integrierbar	Maximal 2 Audio-Kanäle, Höhe maximal 44mm (1 HE)
Audio Streaming	Apple Airport Express	Integriert, CH2 am analogen Input Modul
Audio Eingang	Stereo RCA Buchsen	CH 1 am analogen Input Modul
Zubehör	Beschreibung	Details
Transporthüllen	2x Im Lieferumfang	Hülle aus Polyester, schwarz, gepolstert und gefüttert. Masse 930x710x7 mm
Anschlussleitungen	Im Lieferumfang	Netzkabel, Verbindungs-Kabelsatz für teilbare Stele.
Schalldruck	Max SPL, typisch 1m Stereo, /Line	100 dB / 104dB
Software CD	Anleitung, Software Files	Bedienungsanleitung, Konfigurations-Files für Airport und Steuerung