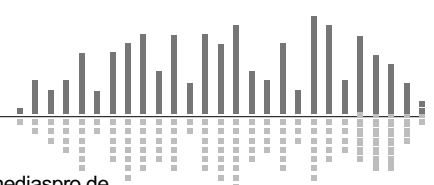
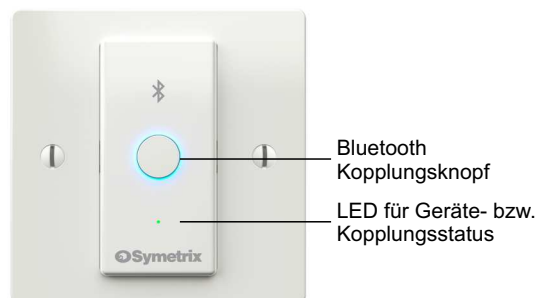


Dante[®]-fähiges Bluetooth-Anschlussfeld



- Dante[®]-fähiges Bluetooth Anschlussfeld
- Bluetooth 5.0 für größere Reichweite und stabilere Verbindungen
- PIN-Code-Sicherheit
- Einzelne oder mehrere gespeicherte Kopplungen wählbar
- Wählbare Modi: Nur Medien, Nur Telefon oder beide gleichzeitig
- LED-Unterdrückungs-Modus
- EU-Einbaugröße
- Ausführungen mit schwarzer oder weißer Oberfläche
- Perfekt für Gastgewerbe, im Bildungswesen, in Gotteshäusern, bei Konferenzen oder für den Einsatz im Wohnbereich



Technische Daten

Modell	xIO Bluetooth
Anzeigen	Knopf: Kopplungsstatus an/aus blaue LED: Kopplungsstatus, grüne LED: Gerätestatus
Kompatibilität	mit Composer-Software gesteuerte Symetrix-Produkte
Ethernetkabel	Standard Cat5e oder Cat6, maximaler Abstand zwischen den Geräten: 100 m
benötigter Platz	für EU Unterputzdose; Abmessungen s.u., Raum für Verkabelung mit einplanen
Elektrik	PoE IEE 802.3af Klasse 0, max. 15 Watt, kein Umschalten der Netzspannung erforderlich
Umgebung	max. Betriebstemperatur: 50°C, nicht über längere Zeit direktem Sonnen- oder UV-Licht aussetzen
Versandgewicht	0,454 kg
Zertifizierungen	UL/CSA/EN 62368-1, FCC 15.107:2017, FCC 15.109:2017 (EMC USA), ICES003:2017 (EMC Canada); CE Radio Equipment Directive (RED): EN 300 328 V2.1.1:2016, EN 301 489-1 v2.2.3:2019, EN 301 489-17 v3.2.2:2019, EN 55035, EN 55032, RoHS

Abmessungen

