| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2-Wege PoE Lautsprechersystem mit passiver Frequenzweiche für den Wandaufbau. Bestückt mit 4“ Tieftöner und 0,75“ Hochtöner.  Fortschrittliche Klangabstimmung durch Intrinsic Correction™ über die Q-SYS™ AV-Plattform verfügbar. Das System ist zur horizontalen oder vertikalen Montage vorgesehen und besitzt ein versiegeltes Gehäuse, um eine optimale akustische Echounterdrückung umzusetzen.  Die konfigurierbare LED-Statusanzeige, welche mit kompatiblem Q-SYS Call-Sync-Geräten synchronisiert werden kann, signalisiert den Anrufstatus angebundener  Q-SYS-Endpunkte im Raum. Zusätzlich bietet Call-Sync eine Stummschaltungssynchronisation für UC-Plattformen über  Q-SYS HID-Controller, sowie Anruf- und Hook-Status für  Q-SYS Softphone und POTS-Controller.  Mitgeliefertes Zubehör:  - Neigbare Halterung  - optional Gerätefüße für Tischmontage  - steckbare Euroblock-Schraubklemmen  - Wasserdichte Anschluss-Schutzkappe  Technische Daten:  Komponenten: 4“ Tieftöner / 0,75“ Hochtöner  Übertragungsbereich: 138 Hz - 20 kHz (-10 dB)  Empfindlichkeit: 88 dB SPL (1W1m)  Abstrahlbereich: 146° horizontal / 151° vertikal  Max. Dauerschallpegel: 99 / 105 dB SPL (PoE / PoE+)  Max. Schallpegel: 102 / 108 dB SPL (PoE / PoE+)  Anschluss: RJ45, PoE  Abmessungen: 518,10 mm Breite  (Ohne Standfuß / Wandhalterung) 101,2 mm Höhe  73,0 mm Tiefe  Gewicht: 1,77 kg  Farbe: weiß (RAL 9010)  Hersteller: QSC Typ: Q-SYS NL-SB42 |  |  |