




1006845

SAP02

Wandmontage-Paging-Mikrofon mit PTT - abschließbares Gehäuse

- ✓ SAMMELRUF HANDMIKROFON
- ✓ WANDMONTAGE
- ✓ ABSCHLIESSBARES VANDALISMUSGESCHÜTZTES GEHÄUSE
- ✓ IP65 FÜR DEN AUSSENBEREICH
- ✓ EINGEBAUTER SIGNALBEGRENZER
- ✓ OPTIONAL KANN EIN FUNKMIKROFON-EMPFÄNGERMODUL UNTERGEBRACHT WERDEN
- ✓ SERIELLE DATENVERBINDUNG UND ANALOGES AUDIO

 Public Address Commercial Audio

Beschreibung

Der Station Announcement Point (SAP02) von Zenitel ist ein vielseitiges All-Call-Paging-Mikrofon, das für die Installation in öffentlichen Innen- und Außenbereichen wie Bahnsteigplattformen konzipiert ist, um lokale Durchsagen zu ermöglichen. Es ist in einem vandalismussicheren, abschließbaren Wandgehäuse mit Schutzart IP65 untergebracht und lässt sich nahtlos in die ELA-SAA-Audio-Router von Zenitel integrieren.

Das SAP02 verfügt über ein flexibles Handmikrofon mit integrierter PTT-Taste (Push-to-Talk), eine grafische LED-Anzeige und eine zusätzliche Taste zur Aktivierung des optionalen Funkempfängers. Es ist mit einem integrierten Signalbegrenzer ausgestattet, um Schwankungen in der Bedienungstechnik effektiv auszugleichen. Zur Gewährleistung der Systemintegrität erzeugt das Mikrofon einen ausgehenden Niederfrequenz-Überwachungston, mit dem der Audio-Router das Audiosignal kontinuierlich überwacht. Die Überwachung der Mikrofonkapsel erfolgt durch Einspeisen und Analysieren eines Signals, wodurch sichergestellt wird, dass Unterbrechungen oder Kurzschlüsse in der Kapsel oder der zugehörigen Verkabelung eine Fehleranzeige auslösen.

Zusätzlich überwacht der Audio-Router die Datenverbindung und meldet alle lokalen Alarmer.

Zubehör



VIPEDIA-BOA01

RJ45-Breakout-Adapter für DIN-Schiennenmontage – Einzelport



VIPEDIA-BOA02

RJ45-Breakout-Adapter für DIN-Schiennenmontage – vier Anschlüsse

Used With



VIPEDIA-12-NET

PAVA Audio-Router mit Netzwerkkarte



VIPEDIA-12-PRO

PAVA Audio-Router mit Netzwerkkarte – Dante-fähig



INTEGRA-PRO-03

ELA-SAA Wandmontagesystem (3 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-05

ELA-SAA Wandmontagesystem (5 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-07

ELA-SAA Wandmontagesystem (7 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-PRO-10

ELA-SAA Wandmontagesystem (10 Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante®-fähig



INTEGRA-03

ELA-SAA System zur Wandmontage (3 Verstärkerkanäle)



INTEGRA-05

ELA-SAA Wandmontagesystem (5 Verstärkerkanäle vorinstalliert)



INTEGRA-07

ELA-SSA Wandmontagesystem (7
Verstärkerkanäle vorinstalliert)



INTEGRA-10

ELA-SAA Wandmontagesystem (10
Verstärkerkanäle vorinstalliert)