





1000189

## MPS20-G

Paging- und Notfallmikrofon zur Tischmontage mit 20 Tasten - Schwanenhals



- ✓ SCHWANENHALSMIKROFON ZUR TISCHMONTAGE MIT EINZELNER PTT-FUNKTION UND 20 PHYSIKALISCHEN TASTEN
- ✓ OPTIONEN ZUR WANDMONTAGE
- ✓ LIVE UND STORE-AND-FORWARD UNTERSTÜTZT
- ✓ FLEXIBLE KONNEKTIVITÄT, DIE SOWOHL ANALOG ALS AUCH IP UNTERSTÜTZT
- ✓ ANALOGER HARDWARE-FALLBACK
- ✓ EINGABE UND STEUERUNG VON HINTERGRUNDMUSIK
- ✓ EINGEBAUTER LAUTSPRECHER MIT MITHÖRFUNKTION
- ✓ HEADSET-EINGANG UND -STEUERUNG
- ✓ KOMPATIBEL MIT ZENITELS ELA/SAA-AUDIO-ROUTERN

 Public Address  Voice Alarm Commercial Audio  Civil Defence Approval  EN 54 Certified

## Beschreibung

Das MPS20-G ist Teil der Microphone Paging Station (MPS)-Reihe flexibler Paging- und Notfallmikrofone, die nahtlos mit Zenitel PAVA-Audio-Routern zusammenarbeiten. Das Mikrofon kann für Live- oder Store-and-Forward-Übertragungen sowie zum Auslösen von Zonenfunktionen wie vorausgezeichnete Nachrichten und Hintergrundmusik (BGM) oder zur Lautstärkeregelung konfiguriert werden. Die Zonenauswahl erfolgt über einen Drehschalter am LCD-Display oder über die zehn physischen Tasten.

Das MPS besteht aus einer geeigneten Konsole mit einem flexiblen Schwanenhalsmikrofon, einem grafischen LCD-Display, einer geräuschlos bedienbaren „Touch“-PTT-Taste auf dem Touchpad und einem Erweiterungsfeld mit 20 Tasten.

Zusätzlich zeigt ein VU-Balkendiagramm den optimalen Mikrofoneingangspegel an. Zusammen mit der integrierten automatischen Verstärkungsregelung (AGC) sorgt dies für gleichbleibende Pegel bei Live-Übertragungen. Die MPS-Mikrofonserie bietet vielseitige Montagemöglichkeiten und ermöglicht die Verwendung als freistehendes Gerät auf dem Schreibtisch oder eine Festinstallation mit einer optionalen Halterung.

Alternativ zum Standard-Schwanenhals MPS20-F kann das MPS bei Bedarf auch mit Handmikrofon erworben werden.

## Zubehör



### VIPEDIA-BOA01

RJ45-Breakout-Adapter für DIN-Schienenmontage – Einzelport

Artikelnummer 1200550010



### VIPEDIA-BOA02

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

Artikelnummer 1200550020



### MPX10

Erweiterungsmodul für MPS01 mit 10 Tasten

Artikelnummer TBD



### MPX10-MB

Wandhalterungssatz für MPS10-20

Artikelnummer 1200560100



### MPS01-G

Paging- und Notfallmikrofon zur Tischmontage - Schwannenhals

Artikelnummer 1000169



### MPS10-G

Paging- und Notfallmikrofon zur Tischmontage mit 10 Tasten - Schwannenhals

Artikelnummer 1000187



### MPS30-G

Paging- und Notfallmikrofon zur Tischmontage mit 30 Tasten - Schwannenhals

Artikelnummer 1000190



### MPS40-G

Paging- und Notfallmikrofon zur Tischmontage mit 40 Tasten - Schwannenhals

Artikelnummer 1000191



### MPS50-G

Paging- und Notfallmikrofon zur Tischmontage mit 50 Tasten - Schwannenhals

Artikelnummer 1000192

Used With



VIPEDIA-12-NET

PAVA Audio-Router mit Netzwerkkarte  
Artikelnummer 1200100012

VIPEDIA-12-PRO

PAVA Audio-Router mit Netzwerkkarte –  
Dante-fähig  
Artikelnummer 1200100121

INTEGRA-03

ELA-SAA System zur Wandmontage (3  
Verstärkerkanäle)  
Artikelnummer 1200300030

INTEGRA-05

ELA-SAA Wandmontagesystem (5  
Verstärkerkanäle vorinstalliert)  
Artikelnummer 1200300050



INTEGRA-07

ELA-SAA Wandmontagesystem (7  
Verstärkerkanäle vorinstalliert)  
Artikelnummer 1200300070

INTEGRA-10

ELA-SAA Wandmontagesystem (10  
Verstärkerkanäle vorinstalliert)  
Artikelnummer 1200300100

INTEGRA-PRO-03

ELA-SAA Wandmontagesystem (3  
Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante@-  
fähig  
Artikelnummer 1200300031

INTEGRA-PRO-05

ELA-SAA Wandmontagesystem (5  
Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante@-  
fähig  
Artikelnummer 1200300051



INTEGRA-PRO-07

ELA-SAA Wandmontagesystem (7  
Verstärkerkanäle vorinstalliert) – Dante@-  
fähig  
Artikelnummer 1200300071



## INTEGRA-PRO-10

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

Artikelnummer 1200300101