

Pupitre d'appel PDS-10.. Postazioni microfoniche



selon : EN 54-16 VDE 0833-4 EN 60849 VDE 0828
secondo :



PRODAS Pupitre d'appel PDS-10...

Pupitre d'appel commandé par processeur, adressable, en technologie BUS selon EN 54-16, VDE 0833-4, EN 60849 et VDE 0828.

Microphone dynamique directionnel sur col de cygne, préamplificateur réglable avec réglage dynamique, versions à 8 / 16 ou 32 touches. Les touches sont programmables pour zone d'appel, groupes d'appel et fonction de commandes, signalisation par LED. Touches pour appel général et parlez. Signalisations par LED pour parlez, occupé et dérangement. La ligne de transmission, l'alimentation et la capsule de microphone sont entièrement surveillées. Boîtier élégant en aluminium incolore, cotés noirs et case d'inscription.

Version PDS... T

3 touches lumineuses supplémentaires et un couvercle prévu pour le plombage, programmation libre par ex. départ alarme, alarme stop et appel d'urgence. Par le système modulaire du pupitre, d'autres extensions sont possibles comme par ex. avec interrupteur à clé ou haut-parleur de contrôle.

PDS-T

Jeu d'extension de 3 touches avec couvercle prévu pour le plombage, pour une extension d'un pupitre existant stations.

| | |
|----------|---------------------------------|
| PDS-1008 | L x P x H: 141 x 175 x 47/67 mm |
| PDS-1016 | L x P x H: 205 x 175 x 47/67 mm |
| PDS-1032 | L x P x H: 233 x 175 x 47/67 mm |

PRODAS Postazioni microfoniche PDS-10...

Postazione microfonica a processore per tecnica BUS come da EN 54-16, VDE 0833-4, EN 60849 e VDE 0828.

Microfono dinamico direzionale con collo di cigno, preamplificatore regolabile con controllo di dinamica, in esecuzioni da 8 / 16 o 32 Tasti. I tasti sono programmabili per preselezione zona, gruppi di chiamata, e gestione di comandi. Indicazione di attivazione tramite LED. Tasti ulteriori per chiamata generale e tasto parlare. LED per funzioni parlare, occupato e guasto. La linea dati e la tensione di alimentazione così come la capsula microfonica, sono sorvegliate. Contenitore elegante in alluminio eloxato naturale con parti laterali di colore nero, incluso spazi per le scritte sul frontale.

Esecuzione PDS... T

3 Tasti supplementari con coperchio di protezione piombabile liberamente programmabile, ad.E. per allarme Start, allarme Stop e messaggio emergenza. Dato il concetto modulare del contenitore sono possibili anche altri ampliamenti come ad. E, Interruttore a chiave, altoparlante di controllo.

PDS-T

Set ampliamento con 3 tasti con coperchio di protezione piombabile per l'ampliamento di postazioni esistenti.

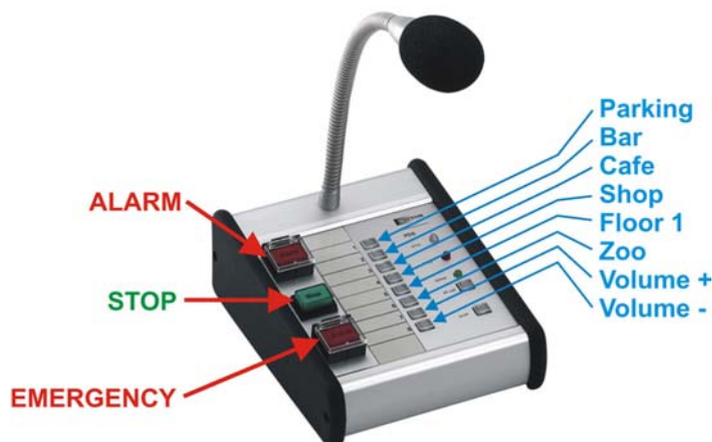
| | |
|----------|---------------------------------|
| PDS-1008 | L x A x P: 141 x 175 x 47/67 mm |
| PDS-1016 | L x A x P: 205 x 175 x 47/67 mm |
| PDS-1032 | L x A x P: 233 x 175 x 47/67 mm |

Pupitre d'appel PDS-10.. Postazioni microfoniche

PDS-1008T

Example

esempio



Optionnel

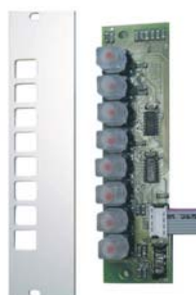


PDS-T

Module d'extension pour Alarme
En/Hors et appel de secours

Unità ampliamento per Start/Stop
Allarme e Chiamata emergenza

Opzione



PDS-TM

Module avec 8 touches indivi-
duellement programmables

Modulo con 8 tasti liberamente
programmabile

0.950.301..30 / Technische Änderungen vorbehalten / We reserve the right to make technical changes.

| Caractéristiques techniques | | Dati tecnici | | PDS-10... |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------|----------------------------|
| Alimentation | | Alimentazione | | 24.....48V DC (MIKBUS) |
| Consommation | | Consumo | | 30mA standby / 80mA active |
| Sensibilité d'entrée | | Sensibilità ingresso | | 1mV |
| Impédance d'entrée | | Impedenza ingresso | | 2K Ohm |
| Fonctionnement du limiteur dynamique | | Limitatore dinamica (Tensione ingresso) | | > 2mV |
| Plage de réglage | | Campo di regolazion | | 30dB |
| Bande de fréquence | | Banda passante | | 150Hz....12KHz |
| Facteur de distorsion (THD) | | Fattore distorsione (THD) | | < 1% |
| Rapport signal / bruit | | Distanza s/r | | > 54dB |
| Transmission de données | | Comunicazione dati | | RS 485 |
| Articles | | Articoli | | Art. Nr./No. |
| PDS-1008 | Pupitre microphone | PDS-1008 | Postazione microfonica | 1.940.008.00 |
| PDS-1008/T | Pupitre microphone avec PDS-T | PDS-1008/T | Postazione con PDS-T | 1.940.008.10 |
| PDS-1016 | Pupitre microphone | PDS-1016 | Postazione microfonica | 1.940.016.00 |
| PDS-1016/T | Pupitre microphone avec PDS-T | PDS-1016/T | Postazione con PDS-T | 1.940.016.10 |
| PDS-1032 | Pupitre microphone | PDS-1032 | Postazione microfonica | 1.940.032.00 |
| PDS-1032/T | Pupitre microphone avec PDS-T | PDS-1032/T | Postazione con PDS-T | 1.940.032.10 |
| PDS-T/3 | Module d'extension avec 3 touches | PDS-T/3 | Ampliamento 3 Tasti | 1.940.055.00 |
| PDS-T/4 | Module d'extension avec 4 touches | PDS-T/4 | Ampliamento 4 Tasti | 1.940.055.40 |
| PDS-K | Module d'extension LOOP | PDS-K | Ampliamento LOOP | 1.940.056.00 |
| PDS-BUZ | Module d'extension buzzer | PDS-BUZ | Ampliamento buzzer | 1.940.058.00 |
| PDS-TM | Module d'extension avec 8 touches | PDS-TM | Ampliamento 8 Tasti | 1.940.059.00 |