



## Artikel | S12000-01

WGR 5100

NSC-DMS Systemsprechstelle, EN 54-16

Überwachte, mikroprozessorgesteuerte Systemsprechstelle

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 9 frei programmierbare Funktions-Tasten
- 4 Audio-Eingänge für den Anschluss von externen Audio-Quellen
- Bis zu 5 Tastenerweiterungen mit jeweils 20 Tasten anschließbar
- Eingebauter Lautsprecher und Intercom-Funktion
- Anschlussbuchse für Headset
- PoE

### TECHNISCHE DATEN

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Spannungsversorgung           | PoE (RJ45), oder über<br>zusätzlichen Netzteil-Eingang<br>48 VDC / 15 W  |
| Anzahl der<br>Audioeingänge   | Anzahl der Audioausgänge<br>2 Kanäle (Monitorlautsprecher,<br>Headset)   |
| Ausgangsleistung              | 4 Kanäle / 2x Klinenstecker 3,5<br>mm                                    |
| Monitorlautsprecher           | 0,5 W  |
| Schalldruckpegel              | 78 dBA (@1m, 1 W)  |
| Kopfhörerausgang<br>(Headset) | Klinenstecker 3,5 mm   |
| Mikrofon                      | Elektret, Schwanenhals   |
| Betriebstemperatur            | Anzahl der Tasten<br>9 + PushToTalk, zusätzlich drei<br>Kontrollleuchten |
| Abmessungen                   | 8°C bis 60°C   |
| Gewicht                       | 120x55x210 mm (BxHxT)<br>1,4 kg  |

### ZERTIFIZIERUNGEN

CE-Zertifikat: 1488-CPR-0723/W