

## Die Systeme: MENO-D enterprise - kompakt - smart

### MENO-D enterprise

Der MeNoDigital Alarmserver ist je nach Anwendung in maßgeschneiderten Versionen verfügbar. Für besonders komplexe Anforderungen steht er als 19" 4HE-Rackserver (siehe Abbildung) oder mit identischen Leistungsdaten als Standgerät zur Verfügung.

Max. Ausbau 480 ISDN- oder VoiP/SIP Kanäle

ESPA-4.4.4 / XML, LAN, BTS Linux-mcl

400 Watt Netzteil (Raid, Redundanz je nach Anforderung)

4HE, 176 mm (H), 430 mm (B), 522mm (T) oder

2HE, 457.2 x 430 x 88.1 (mm)

e: 457.2 x 430 x 88.1 (mm)



### MENO-D kompakt

Alarmserver MENO-D kompakt als 19" System 2 HE oder im Tischgehäuse mit Halterung für Wandmontage

- Flash-LW/SSD, lüfterlos, Internes 230V Netzteil

- BTS Linux- mcl

- 3xRS 232, 4xUSB, 2xLAN Schnittstellen

- Steckplatz für ISDN Schnittstellen (2-8 Kanäle)

Gehäusemaße: BHT 185/ 90/ 320mm, Farbe schwarz

Max. Ausbau: 8x ISDN-oder VoiP/SIP Kanäle

3x ESPA 4.4.4 oder XML Eingänge

Grundkontaktmodul 5 Ein/Ausgänge potenzialfrei,

Öffner oder Schließer, beliebig erweiterbar für

MD-enterprise und MD-kompakt

Softwaremodule über Lizenzen im Dongle freischaltbar



### MENO-D smart

Alarmserver Typ MENO-D smart im kompakten Aluminiumgehäuse

Maße: 165x105x46mm LxBxH

1x LAN, 1x RS232, 2xUSB

1x Buchse für 24 V Netzteil

Inklusive Softwarepaket bestehend aus:

- Alarmierung / Rundruf mit Sprache und/oder Text

- Tag / Nachtschaltungsvarianten, Gültigkeiten

- PIN- Quittierung nach Alarmempfang (SIP)

- Detaillierte Logging-Funktionen

- Protokollierung und Abfrage übers Netzwerk

- 25 Einwahl Lizenzen (SIP)

Ausbau: 4x VoiP/SIP oder CSTA oder ATAS

Kontakteingänge 2- 40 potenzialfrei

Lizenzen für Stille Alarmierung

Lizenzen für Gesprächsdatenerfassung

- 19" 1HE Version, 1.Quartal 2017

Vorderseite



Rückseite



## Die Standard- Softwaremodule für enterprise und kompakt

- Alarmierung/ Rundruf per Einwahl
- Alarmierung/ Rundruf per Einwahl ad hoc
- Alarmierung/ Rundruf mit Sprachansagen
- Alarmierung/ Rundruf mit Textnachrichten
- Alarmierung/ Rundruf per E-Mail
- Alarmierung/ Rundruf per SMS
- Alarmclient/ Stille Alarmierung im IT-Netzwerk
- Alarmauslösung über Kontakteingänge
- Zeitgesteuerte Alarmierung
- Gültigkeiten, Tag / Nachtschaltung
- Rufquittierung Einfach
- Rufquittierung mit PIN-Code
- Protokollversand per Telefax
- Protokollversand per E-Mail
- WEB - Bedientableau
- Alarmstatus, Eskalation, Infoservice
- Text-to-Speech
- Mandantenverwaltung
- Wächterschutz
- Rückruf/ Gegensprechen, (geräteabhängig)
- Vitalüberwachung, Betreutes Wohnen
- Patientenruf / Lichtruf
- SmartPhone App
- DECT- Notsignalgeräte mit Ortung
- Schnittstellen: ESPA 4.4.4, ESPA-X, XML, ISDN, SIP, CSTA, CI
- Personennotrufanlage (PNA) nach DIN V VDE V 0825-1.
- in Verbindung mit dem TK- System MX-One
- Integrierte Gesprächsdatenerfassung, Software für Heime,
- Kliniken und Hotels

Weitere Möglichkeiten und spezielle Funktionen auf Anfrage.