



10 NER 001

IP ENGINEERING PANEL

FÜR DEN RACKEINBAU MIT INTUITIVER BEDIENOBERFLÄCHE

Das IP Engineering Panel ist für den Einsatz als Servicestation in einem Schrank konzipiert. Die Bedienung erfolgt über Toucheingabe.

Die Software bietet die gleichen Kommunikationsfunktionen wie jede andere INDUSTRONIC Sprechstelle, z. B. Push-to-Talk-Kommunikation, Durchsagen verbreiten oder auch Alarmer auslösen.

Zusätzlich kann der Systemstatus flexibel und umfassend auf dem Engineering Panel dargestellt werden. Damit hat der Anwender einen guten Überblick über das System und eine schnelle Fehleranalyse sowie Fehlerbehebung ist möglich.



- farbiges Touch-Display
- Aufbau des Tasten-Layouts individuell konfigurierbar
- Anzeige von detaillierten Störmeldeinformationen des Systems
- Intercom-Kommunikation über Direkt-Tasten
- Auslösen und Starten von Alarmen oder Durchsagen
- integrierter Lautsprecher und Mikrofon
- Audiobandbreite bis 16 kHz
- Stromversorgung über PoE

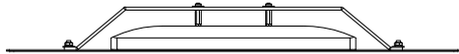
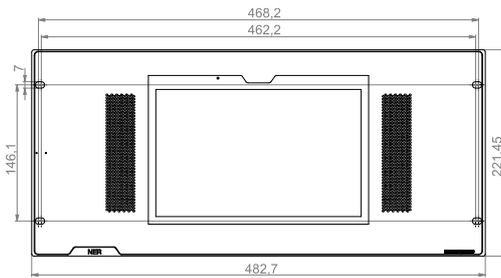
MECHANISCHE DATEN

Breite x Höhe x Tiefe	483 mm x 222 mm x 52 mm
Einbau	19"-Einschub, 5 HE
Gewicht	2,3 kg
Farbe	Anthrazitgrau (RAL 7016)

ELEKTRISCHE DATEN

Stromversorgung	PoE+ nach IEEE 802.3at
Leistungsaufnahme	max. 30 W typisch 10 W

ABMESSUNGEN



NETZWERKVORAUSSETZUNGEN

IPv4-Netzwerk

Unterstützung von UDP-, TCP-, RTP- und RTCP-Protokollen

Quality of Service (QoS)

Latenz idealerweise <20 ms (max. 50 ms)

Jitter max. 10 ms

100Base-TX Ethernet (IEEE 802.3)

200 kBit/s Basisbandbreite und 200 kBit/s pro aktivem Audiokanal

SCHNITTSTELLEN

1 x RJ45-Port 100 MBit/s (LAN + PoE)

TECHNISCHE DATEN TABLET

Prozessor	Rockchip Quad Core
Arbeitsspeicher	4 GB
Display	10,1" (IPS Panel)
Auflösung	1200 x 800 px
Lautsprecher	2 x 2 W
Schnittstellen	USB, Ethernet
Betriebssystem	Android®

AKTIVIERUNG

Bitte beachten: Um das Modul in Betrieb zu nehmen, werden INDUSTRONIC Aktivierungen benötigt!

Beschreibung	Art.-Nr.
ACT-IP-Endgerät Aktivierung für eine Anbindung eines INDUSTRONIC IP-Endgeräts an das INTRON-X / INTRON-D <i>plus</i> System	101-100-002
ACT-NER Basis Aktivierung für eine INDUSTRONIC IP-Sprechstelle vom Typ NER	101-200-501

BESTELLDATEN

Artikelnummer	351-700-100
----------------------	-------------

© INDUSTRONIC