



IP Displaymodul mit Mifare Kartenleser

Produktinformationen

Artikelnummer 44101

Beschreibung

IP Displaymodul mit Mifare Kartenleser

- 4" Touchdisplay, Nummern Direktwahl
- PIN-Code Tastatur zur Türöffnung
- Mifare Kartenleser zur Türöffnung
- Digitale Klingeltasten
- Schutzklassen IP65, IK8
- Temperaturbereich -40°C bis +60°C
- Stromversorgung 12 VDC von IP-KL-1
- Leistungsaufnahme 10 W

Das System

Die netzwerkfähigen IP Produkte für Türkommunikation von STR und Lippert basieren auf dem offenen, weltweit etablierten IP-Standard. Intelliport kommt ohne einschränkende herstellereigene Spezifikationen aus, um auch hier gemäß unserer Philosophie vollständig systemoffen zu bleiben. Die Türkommunikation lässt sich mit weiteren Netzwerkfunktionen wie Überwachung oder Multimedia kombinieren. Software-Updates ermöglichen die nachträgliche Ausstattung der Intelliport-Geräte mit erweiterten oder verbesserten Funktionen.

- IP-basierte Türkommunikation für Audio und Color-Video
- komplette Systemtechnik für Außenstationen und Innenstationen verfügbar
- Innenstationen mit brillantem, großem 7 und 10-Zoll-Farbdisplay, intuitive Bedienung über die berührungsempfindliche Touch-Oberfläche, z. B. für Sprechen oder Türöffner
- das System lässt sich einfach auf vorhandene Netzwerke aufschalten oder bei besonderen Sicherheitsanforderungen getrennt betreiben
- Kapazität von 1 bis über 1000 Teilnehmer
- Ein-Mann-Programmierung über Netzwerk mittels PC
- Kameras, Lautsprecher und Innenterminals werden wahlweise getrennt oder über das Netzwerk mit Spannung versorgt (PoE = Power over Ethernet)
- Videosignale netzwerkfähiger Überwachungskameras können für die Türkommunikation eingebunden werden
- Aufschaltung auf Smartphones und Tablet-Computer über WLAN
- Türöffner für Haustür und Etagentür können über die Innenstation getrennt angesteuert werden
- Erweiterung oder Verbesserung von Funktionen über Software-Updates

Einsatzbereiche

Der Einsatz von IP-STR eignet sich überall dort, wo zukunftsichere, herstellerunabhängige Kommunikationstechnik gefordert wird. Die weite Verbreitung der IP-Netzwerktechnik im privaten oder gewerblichen Bereich schafft ideale Voraussetzungen für homogene Netzwerke. IP-STR ist für kleine wie große Anlagen gleichermaßen gut geeignet. Auch weite Distanzen können gemäß Netzwerkspezifikationen optimal verbunden werden. Die breite Verfügbarkeit von netzwerkbasierenden Anwendungen und Geräten ermöglicht die optimale Anpassung des Systems auf die jeweiligen Anforderungen. Die Möglichkeit der Aufschaltung auf mobile Geräte wie Smartphones und Tablet-PC's ist ideal für private wie auch kleingewerbliche Nutzer, denen eine Erreichbarkeit auch unterwegs wichtig ist.



Downloads

Flyer STR-IP: Netzwerkbasierte
Sprechanlagen

7.02 MB

20.05.2025

<https://www.str-elektronik.de/produkte/ip-aussengerate/ip-tdm-1>