



AIP36004 IP-Notrufsprechstelle

Notruftaste, vandalismusgeschützt, IP65, Wandgehäuse

Leistungsmerkmale

- **Robuste, wetterfeste Ausführung**
- **Geeignet als Tür- und Torsprechstelle**
- **Notruftaste in Edelstahl – blauer Leuchtring als Quittierungs- und Gesprächsanzeige**
- **Integrierter Lautsprecher und Mikrofon**
- **2x RJ45 Ethernetschnittstellen** nach IEEE 802.3
- **Integrierter Switch** zum Anschluss von IP-Kameras, IP-Kartenleser, etc.
- **Integrierter Web-Server mit Firewall**
- **Konfiguration über Web-Interface** (IP-Adressen, Überwachung, VoIP Statistik, Software-Updates)
- **PoE „Power over Ethernet“ nach IEEE 802.3af** „SparePairs“ oder „Phantom“
- **Leitungsüberwachung permanent** zwischen IP-Sprechstelle und AlphaCom-IP-Server
- **Funktionsüberwachung** mittels Tontest
- **Integriertes Relais**, frei programmierbar für Türsteuerung, Fernsteuerung, Kameraansteuerung, etc.

Beschreibung

Die IP- Notrufsprechstelle wurde als High-End-Gerät entwickelt und ist für den Einsatz unter allen Umgebungsbedingungen konzipiert worden. Sie wird ortsunabhängig über jede Entfernung direkt an das vorhandene IP-Netzwerk angeschlossen. Neben den Leistungsmerkmalen für die Ruf- und Sprachkommunikation verfügt das Gerät über weitere Besonderheiten wie z.B. integrierte Firewall, Gruppenruf, Rufpriorität, Präferenz (over-ride), Steuerrelais.

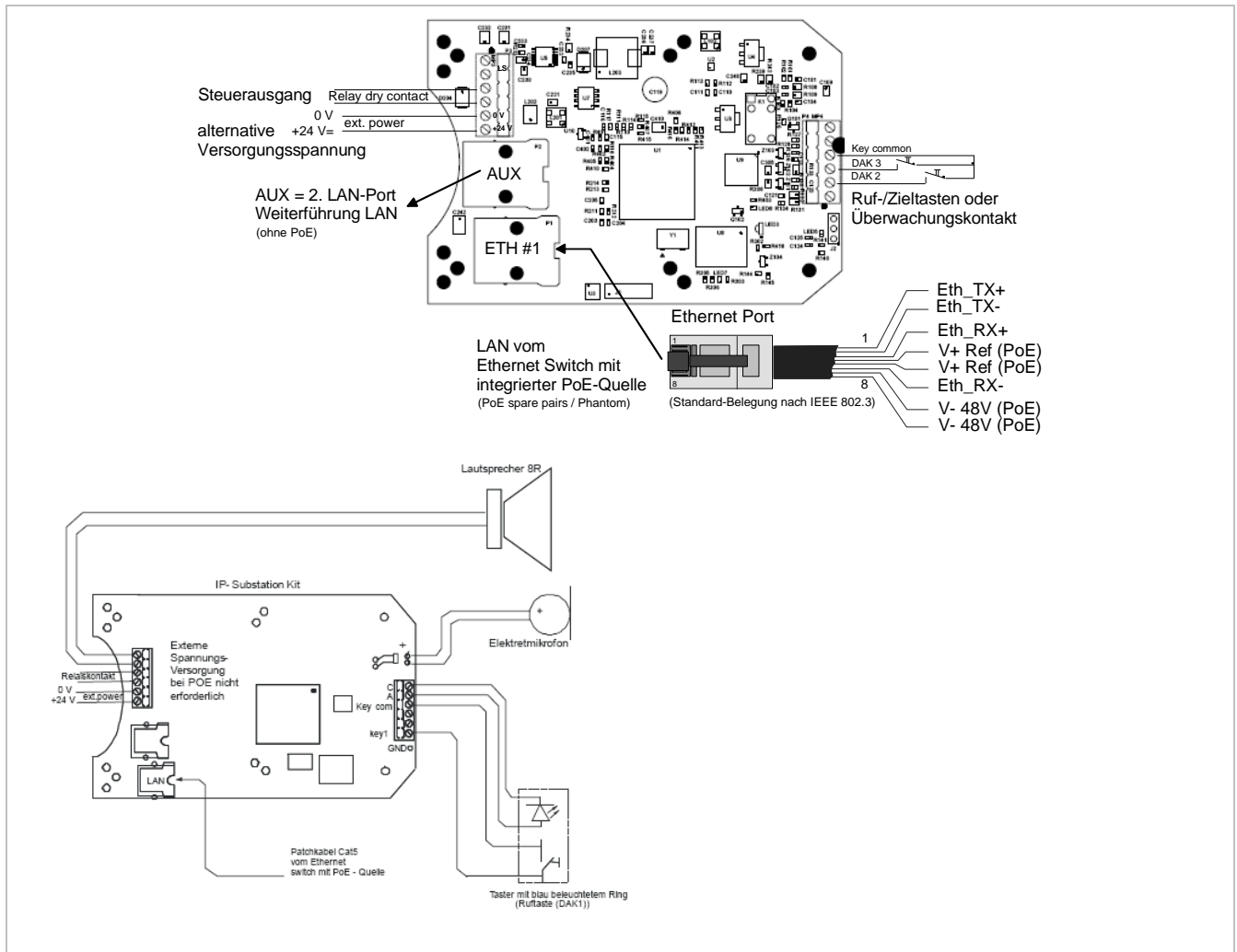
Diese Leistungsmerkmale gewährleisten eine dauerhafte, effiziente und sichere Sprach- und Datenkommunikation unter allen IP-Rahmenbedingungen und bilden mit der freizügig programmierbaren AlphaCom-Ereignissteuerung eine funktionale Einheit. Eine AlphaCom-IP-Sprechstellenlizenz wird zum Betrieb des Gerätes benötigt. Eine Einzel- oder -Gruppenlizenz wird auf dem zugehörigen AlphaCom-IP-Server installiert. Dieser kann in demselben lokalen oder in einem globalen Netzwerk (LAN/WAN) eingebunden sein.

Über ein geeignetes 19“ Modul unterstützt der AlphaCom-IP-Server auch das klassische Intercom-System AlphaCom®, sodass für Bestandsinstallationen eine kontinuierliche Migration in die IP Welt möglich ist. Auf diese Weise sind im IP- oder Mischbetrieb Systemgrößen von 2 bis mehrere 1000 Teilnehmer möglich.



Artikelnummer	2111720568
Modellnummer	AIP36004
Ausführung	Pulverbeschichtung RAL2003, orange mit schwarzer SOS-Beschriftung
Maße (B x H x T)	125 x 280 x 70 mm Einbautiefe 60 mm Einbauausschnitt 92 x 252 mm
Maße Gehäuse	B 130 x H 290 x T 140 mm
System	AlphaCom®-IP
Betriebsspannung	PD (Powered Device) vom PoE-Switch oder lokal
PoE	48V IEEE 802.3a-f, SparePair o.Phantom
Netzteil lokal	24VDC (alternativ zu PoE Versorgung)
Leistungsaufnahme	Ruhe 4W, max. 8W
Anschluss IP-Struktur	2x RJ45 10/100 Mbit/s (Ethernet)
Kabelart	CAT-5, 2-/4paarig
Reichweite	100m nach IEEE 802.3
Anschlüsse	Schraubklemmen steckbar für bis zu 2 Tasten/NO-Arbeitskontakte (Modellabhängig), Lautsprecher, Mikrofon, Gesprächsanzeige, Relaiskontakt, etc
Relaiskontakt	max: 60V DC 30Watt, 125V AC 60VA
Protokolle	IP v4, TCP, UDP, HTTP, RTP, RTCP, DHCP, DiffServ, TOS, STENTOFON CCoIP®, VLAN
Audio	Breitband 200 Hz - 7 kHz (G.722) Telephonie 3.4kHz (G.711) Adaptive Jitter-Filter, Open Duplex, akustische Ecounterdrückung
Audioausgang	0 dB, 600 Ohm, 300 – 10.000 Hz
Lautsprecheranschluss	1,5 Watt / an 8 Ohm Impedanz
Lautsprecher	integriert
Mikrofon	elektret, integriert
Frontplatte	10 mm Aluminiumprofil, lackiert, RAL2003
Tasten	Notruftaster
Schutzart	IP 65 (Frontplatte)
Mechanischer Schutz	IK 07 (nach EN50102)
Montage	Wandgehäuse
Temperaturbereich	-10°C bis +50°C
Feuchtigkeit	10% - 85% RH (nicht kondensierend)

Installationsübersicht



Bestelldaten

Artikelnr.	Beschreibung	Frachtgewicht
2111720568	AIP36004 IP-Notrufsprechstelle, RAL2003 mit schwarzer SOS-Beschriftung	1,04 kg
Zubehör ↓		
1532695941	32695941 Wandgehäuse FAG-SOS	