



AIP33355 IP Zellenterminal GK

Vandalismusgeschützt, 1 RT

Leistungsmerkmale

- IP-Nebensprechstelle als Ersatz in ehemaligen Gehrke-Installationen (maßkompatibel)
- CCoIP-Sprechstelle mit Firewall, Webserver, Leitungsüberwachung zwischen IP-Nebensprechstelle und AlphaCom-IP Server.
- Funktionsüberwachung mittels Tontest
- Mikrofon und Lautsprecher mit Stocherschutz
- Sabotagekontakt als Mikroschalter
- 3 zusätzliche Steuereingänge für potenzialfreie Kontakte, 2 potenzialfreie Steuerausgänge (Schließer)
- Frontplatte kompatibel zu Gehrke UP-Kasten Typ UPK 31 (HxBxT: 285x125x72)
- Befestigung der Frontplatte mit 2 Sicherheitsschrauben (Flachrundkopf in Frontplatte versenkt)
- Spannungsversorgung 24V DC über 1DA Leitung aus Zentrale
- Datenanbindung über zusätzliche 1DA Leitung aus der Zentrale – zusätzlicher 2-Draht Konverter 7996110038 in der Zentrale notwendig. Nicht im Lieferumfang enthalten
- Alternativ direkte Anbindung über IP
- Variante mit 6 Bohrungen für UP-Kasten mit 6 Gewinden auf Anfrage (AIP33355-6)

Beschreibung

Das **IP-Zellenterminal GK** ist als maßkompatibles Austauschgerät für den Einsatz in ursprünglich analoger Gehrke-Umgebung entwickelt und ermöglicht so unter Erhalt der gegebenen Infrastruktur eine Überführung der Gewahrsamskommunikation in die IP-Welt.

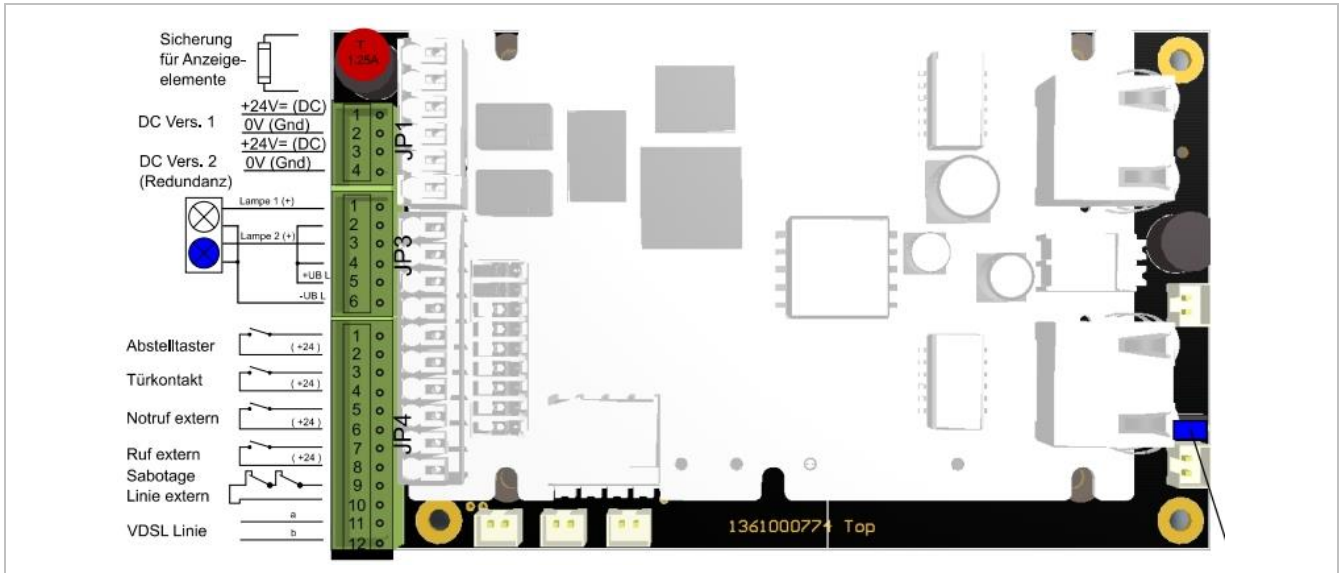
Die IP-Nebensprechstelle hat eine massive, 5mm starke eloxierte Frontplatte aus Aluminium – die frontseitige Schutzart ist IP54.

Die Sprechstelle ist ausgestattet mit LED, Mikrofon, Lautsprecher einem 1 Piezzoruftaster, der als Ruf- und Annahmetaste zum Ausschalten der Anruf Sperre dient. Die Ruffunktion ist programmierbar als Rückrufbitte mit/ohne Priorität, als Einzel- oder als Gruppenrückrufbitte.



Artikelnummer	2111320045
Modellnummer	AIP33355
Maße (H x B x T) Front	280 x 120 x 5 mm
System	AlphaCom®-IP
Betriebsspannung	24VDC
Leistungsaufnahme	Ruhe 4W, max. 8W
Anschluss IP-Struktur	Link-Schnittstelle: VDSL2 (2-Draht) Stecker: RJ45 Buchse Standard: Gemäß ITU-T G993.1/993.2/G.997.1 Profile: 17a und 30a Kodierung: DMT
Anschlüsse	Schraubklemmen steckbar für bis zu 2 Tasten/NO-Arbeitskontakte, 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®
Audio	Breitband 200 Hz - 7 kHz (G.722) Telephonie 3.4kHz (G.711) Adaptive Jitter-Filter, Open Duplex, akustische Echounterdrückung
Audioausgang	0 dB, 600 Ohm, 300 – 10.000 Hz
Lautsprecheranschluss	1,5 Watt / an 4 – 8 Ohm Impedanz
Frontplatte	5 mm Aluminium eloxiert
Tasten	1x Taster, Metall, vandalismusgeschützt
Schutzart	IP 54 (frontseitig)
Mechanischer Schutz	IK 07 (nach EN50102)
Montage	UP-Kasten
Temperaturbereich	0°C bis +50°C
Feuchtigkeit	10% - 85% RH (nicht kondensierend)
Gesprächsanzeige	LED (Grün)
Befestigung	M3 Torx Sicherheitsschraube mit Pin

Anschlussplan



Bestelldaten

Artikelnr.	Beschreibung	Frachtgewicht
2111320045	AIP33355 IP Zellenterminal GK (maßkompatibel)	0,8 kg
2111320048	AIP 33355-6 IP Zellenterminal GK (maßkompatibel) mit 6 Bohrungen	0,8 kg
Zubehör ↓		
7996110038	VDSL-Konverter	
2115410087	UP-Kasten mit 6 Gewinden für AIP33355-6	