

NGN-AWUG GABRIEL LTE

Universal-Wählgerät

2040251

asl-ademco



- universelles AWUG und AWAG
- 2G, 3G, LTE
- 8 unabhängig konfigurierbare Telefonnummern
- 12 frei konfigurierbare Kanäle (erweiterbar bis 30)
- Dual-GSM, PSTN, IP, GPRS, SMS, Sprache integriert
- Fernwartung, Fernabfrage und fernsteuerbar

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	ASL-Ademco
Spannungsversorgung	230 V AC
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Gewicht	9900 g (mit 7 Ah Akku)
Meldelinien	12 (bis 30) unabhängige und konfigurierbare Linien
Besonderheiten	PSTN, Dual-GSM, IP, Sprachmodul, GPRS onboard
Protokolle	16 verschiedene (u.A. Contact-ID, SIA, Telim, SIA-IP DC-09, SATEL...)
Sabotageschutz	Abriss/Öffnen
Geeignet für	jede Alarmzentrale
Ausgänge	5 (max 12) 4x OC, 1x Relais (beliebig erweiterbar)
Abmessungen B x H x T	330 x 405 x 110 mm
Bedienteile	LCD Klartext 2x16 alphanumerische Zeichen

Das NGN-AWUG Gabriel (Automatisches Wähl- und Übertragungsgerät) übermittelt die Alarmsignale aus Einbruch-, Überfall-, Brand- und Störungsmeldeanlagen über IP, GSM, GPRS und das analoge Fernsprechnet an die unterschiedlichsten Empfänger.

Das NGN-AWUG Gabriel verfügt über 12 Eingänge (erweiterbar auf bis zu 30) die über unterschiedlichste Kanäle wahlweise, parallel oder redundant an Benutzer per Sprache, E-Mail (verschlüsselt und unverschlüsselt), SMS oder Push-Alarmierung sowie Leitstellen über IP, PSTN, GSM oder GPRS in den unterschiedlichsten Protokollen (Contact-ID, SIA, SIA-IP, Telim, ...) alarmieren können.

Der Fernzugriff und Statusüberprüfung ist ebenfalls über IP, Audioverifikation und viele weitere Möglichkeiten gegeben. Durch das integrierte Dual-GSM-Modul ist zusätzliche Redundanz über zwei unabhängige Mobilfunknetze gewährleistet, ebenso ist der Betrieb mit einer SIM-Karte möglich. Dies macht das NGN-AWUG Gabriel zu einem echten Universalwählgerät für Standalone-Betrieb oder zur Anbindung an die unterschiedlichsten Alarmzentralen.

Durch die integrierte Akkupufferung ist das NGN-AWUG Gabriel über 20 Stunden autark voll funktionsfähig. Über das gut lesbare LCD-Bedienteil ist das AWUG-GABRIEL bequem bedienbar, alle Ereignisse werden im Klartext angezeigt und können über den umfangreichen Speicher nachvollzogen werden. Durch die überwachte und quitierte Übermittlung ist jederzeit die Nachvollziehbarkeit der Alarmierungen gewährleistet. 30 frei programmierbare Benutzer mit verschiedenen Rechten können vergeben werden. Viele weitere Highlights wie die bequeme Meldungseingabe über die moderne Text-to-Speech-Engine machen das NGN-AWUG Gabriel zu einem echten Allrounder.