



Easygate IP



2G, 3G, 4G Gateway für analoge Aufzug-Notrufsysteme
Bewertung: 5 von 5 bewertet
Netto Verkaufspreis 329,00 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Wandeln Sie Ihre analogen Kommunikationsgeräte durch ins VoIP-fähige Geräte um. Ohne eine einzige Hardwareänderung in der Kabine. Sie sparen Gebühren, und das Gespräch hat einen absolut klaren Klang.



Das Ende der 2G- und 3G-Netze steht bevor. Wechseln Sie reibungslos zum modernen 4G mit 2N[®] EasyGate IP. Verbinden Sie den analogen Aufzugskommunikator mit dem Gateway. Es bietet Sprach- oder Datenkommunikation (VoIP) über ein Mobilfunknetz mit dem Operationscenter. Wenn Sie ein altes Mobilfunknetz für die Notfallkommunikation verwenden, bleiben Sie dabei. Wenn Sie bereit sind, zu 4G zu wechseln, reicht ein Klick in den Einstellungen. Darüber hinaus unterstützt das Gateway die VoIP-Technologie (SIP), die als einzige eine zuverlässige DTMF-Signalübertragung garantiert.

Unterstützung von 2G, 3G und 4G

- Das Gateway unterstützt 2G-, 3G- und 4G-Netze mit Sprachübertragung über VoLTE und insbesondere VoIP. Installieren Sie das Gateway noch heute und nutzen Sie das alte Netzwerk weiter. Wenn es soweit ist, wechseln Sie reibungslos zu 4G.

Zuverlässige DTMF-Übertragung

- 2G, 3G und VoLTE verzerren häufig das DTMF-Signal. Nur die VoIP-Technologie mit SIP-Protokoll garantiert eine zuverlässige DTMF-Übertragung, die für die Identifizierung des Aufzugs bei einem Notruf erforderlich ist.

VoIP ist die Zukunft

- Ersetzen Sie alle ihre analogen Geräte durch VoIP-fähige Geräte – ohne eine einzige Hardware-Änderung in der Kabine. Sie sparen Gebühren, und der Anruf hat einen klaren Klang.

Backup-Batteriebetrieb

- 2N[®] EasyGate IP funktioniert auch bei Stromausfall. Die Backup-Batterie hält das Gateway mehrere Stunden lang in Betrieb. Den Benutzern wird es stets gelingen, jemanden über das Notrufsystem zu erreichen, und Sie halten die gesetzlichen Normen ein.

Fernverwaltung- und Überwachung

- Wir bereiten den Cloud-Service 2N[®] Elevator Center vor, mit dem Sie Kosten für die Serviceeinsätze von Technikern einsparen. Freuen Sie sich auf die sicherste Cloud-Lösung für Aufzugskommunikation, die der Markt zu bieten hat.

Für jeden Aufzugschacht

- Robustes Gehäuse, Betriebstemperatur bis 85 °C und Schutzart IP43 gegen Spritzwasser. All dies garantiert, dass das Gateway den widrigen Bedingungen jedes Aufzugsschachts problemlos standhält.

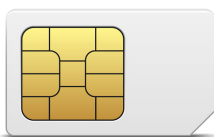
Konfiguration in wenigen Minuten

- Jeder Techniker kann das Gateway auch ohne besondere Kenntnisse einrichten. Die Konfiguration erfolgt automatisiert und dauert nicht länger als 2 Minuten.

Variante mit Modem

- Einige Aufzugsanlagen kommunizieren mittels eines Modems über das PSTN-Netzwerk. Für solche Installationen haben wir auch eine Variante des Gateway 2N[®] EasyGate IP parat.

Download Datenblatt



Passende M2M SIM-Karten bieten wir bereits ab 3,95 € inkl. 10MB Daten und 10 Minuten Sprach-Notrufzentrale. Unsere SIM-Karten decken alle Netze in DE ab und buchen sich immer in das stä

