

2N



2N[®] EasyGate PRO

Gateway GSM analogico monocanale

Il 2N[®] EasyGate PRO trasmette chiamate, dati e messaggi di testo. Collegandolo a un comunicatore analogico per ascensori, si garantisce che la comunicazione di emergenza dall'ascensore sia sempre possibile. Oppure si può usare come alternativa alla linea telefonica fissa.

Proprietà

Affidabilità di chiamata dall'ascensore

Nell'ascensore è presente un comunicatore analogico, ma manca la linea telefonica fissa. Nessun problema. Il 2N® EasyGate PRO si occupa di garantire una comunicazione di emergenza affidabile con il centralino dell'operatore dell'ascensore.

Alternativa alla linea telefonica fissa

Non volete o non potete usare la linea telefonica fissa? Basta collegare il 2N® EasyGate PRO a un telefono analogico o a un PBX per iniziare a effettuare chiamate.

Alimentazione di riserva

Non c'è bisogno di preoccuparsi di un'interruzione di corrente inaspettata. Il gateway è dotato di una propria alimentazione di riserva.

Monitoraggio tramite messaggi di testo

Il gateway invia automaticamente una notifica tramite messaggio di testo nel caso in cui l'alimentazione primaria venga a mancare, il livello della batteria sia basso oppure in caso di invio di un altro messaggio di testo in base a un evento predefinito.

Indicatore di potenza del segnale

I LED del 2N® EasyGate PRO informano sulla potenza del segnale. Questo è particolarmente utile al momento dell'installazione, quando si cerca la posizione dove il segnale è più forte.

Installazione rapida

Basta inserire la carta SIM, digitare il PIN, collegare il dispositivo analogico e si è pronti a telefonare. Il gateway non richiede ulteriori configurazioni.



Varianti

N. per ordinare **501332E**

Nome **2N® EasyGate PRO GSM**

N. per ordinare **5013321LE**

Nome **2N® EasyGate PRO Lift GSM**



Specifiche tecniche

Rete telefonica

Bande GSM	850/900/1800/1900 MHz (E, AU)
Bande UMTS	850/900/1900/2100 MHz (AU) 850/1700/1900 MHz (US)
Banda 4G LTE	B2/B4/B5/B7/B8/B28/B40 (AU) B2/B4/B12 (US)
Potenza di trasmissione	max. 2 W
Scheda SIM	3 V, 1.8 V

Antenna

Tipo di connettore	SMA
Impedenza	50 Ohms

Alimentazione

Adattatore	100-240 V/12 V; 1 A
Alimentazione di riserva	4 batterie AA

Interfacce dati

Comunicazione	GPRS e CSD
Connettore	USB di tipo B

Interfaccia di connessione

Tipo di interfaccia	a due fili, FXS per il comunicatore dell'ascensore, il telefono o la linea del pannello di controllo esterno
Tipo di connettore	RJ12, 6/2
Opzioni supportate	composizione DTMF e a impulsi
Impulsi tariffari	16/12 kHz

Altro

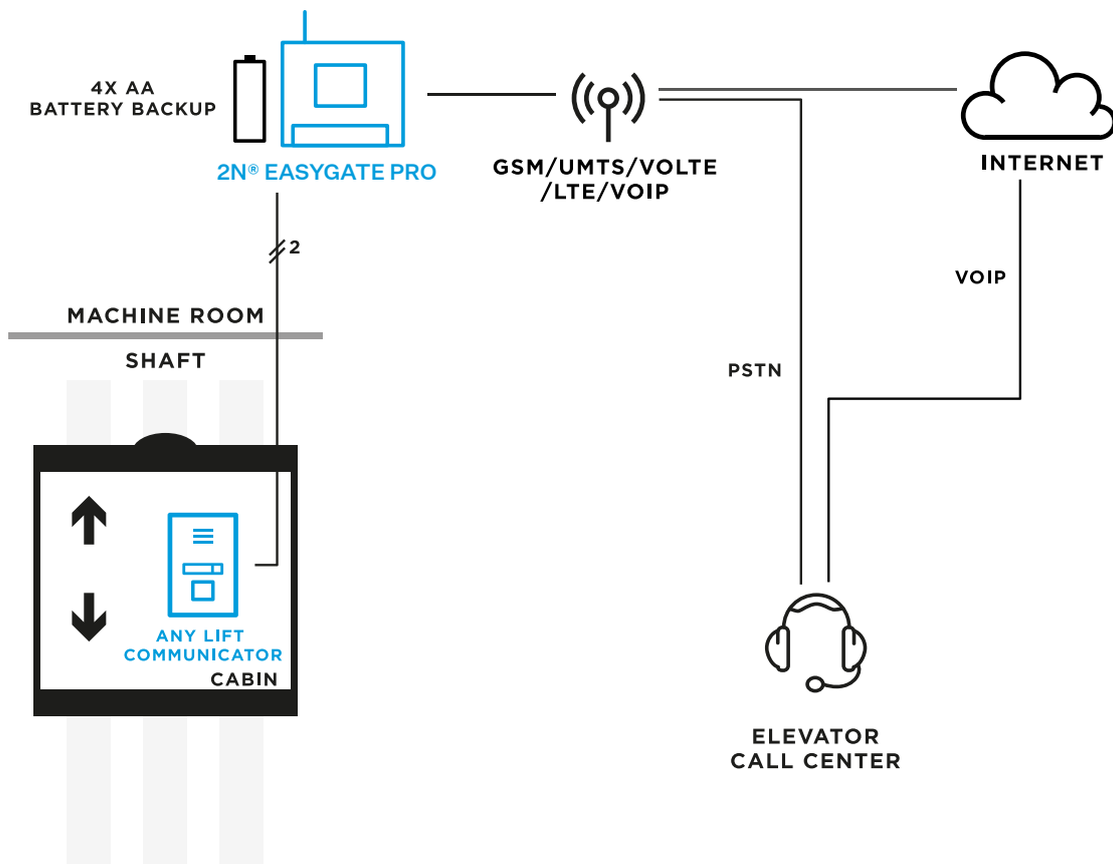
Dimensioni	163×157×38 mm
Temperatura di funzionamento	0°C – 45°C
Indicatore di stato	4 LED (accesso, rete GSM, linea, dati)
Indicatore di stato della parte di segnale/della batteria	Indicatore LED

Garanzia

Garanzia 2N di 5 anni
https://www.2n.com/en_GB/support/warranty-and-repairs

Diagrammi

Affidabilità di chiamata dall'ascensore



Alternativa alla linea telefonica fissa

