



Alternatif à part entière à des lignes fixes

2N® EasyGate PRO est une passerelle analogique adaptée à l'installation dans le domaine de l'ascenseur. Non seulement il se connecte à n'importe quel système de communication d'ascenseur en cas d'urgence, mais il peut être utilisé comme un remplacement immédiat de la ligne fixe. Il est également une solution idéale lorsque votre coût mensuel pour une ligne fixe est trop élevé.

La passerelle GSM/UMTS 2N® EasyGate PRO est directement de l'usine mis en place de sorte que vous n'avez pas besoin de programmer et peut être utilisé immédiatement. Elle fournit également l'indicateur de puissance du signal et grâce à l'alimentation de secours, elle est résistante à des pannes et fonctionne dans le cas d'une perte de puissance. En outre, en plus de faire appel, elle offre la médiation de la transmission des messages de données et SMS et vous êtes toujours informé de panne automatiquement par l'envoi de messages SMS à un numéro prédéfini.

Pourquoi choisir 2N® EasyGate PRO?

- Remplacement immédiat de la téléphonie fixe
- Zéro coût mensuel de la ligne fixe
- Alimentation de secours
- Messages SMS en cas de panne de courant
- Installation plug & play
- Voix sur GSM/UMTS
- Identification de l'appelant de GSM/UMTS (FSK CLIP)

Domaines d'application:

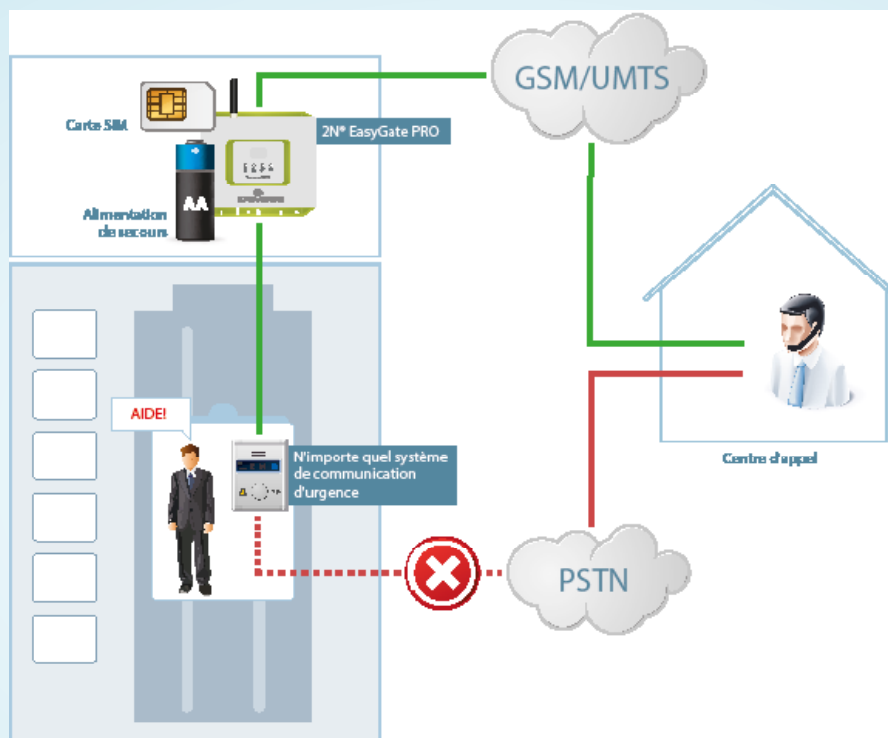
- Immeubles de bureaux
- Bâtiments résidentiels
- Centres commerciaux



Destiné aux:

- Entreprise sur l'ascenseur
- Intégrateur de syst me

Exemple de connexion



Paramètres techniques

Modèle GSM

Réseaux GSM	850/900/1800/1900 Mhz
Modules GSM	Cinterion MC55i-w
Données	CSD (max 14,4 kbit/s) GPRS classe 10
Carte SIM	3V et 1.8V

Modèle GSM/UMTS

Réseaux GSM	850/900/1800/1900 MHz
Réseaux UMTS	900/2100 MHz (version UE) 850/1900 MHz (version EU) 850/2100 MHz (version japonaise)
Données	HSDPA 3,6 Mbps, WCDMA, EDGE, GPRS
Carte SIM	3V et 1,8V

Interface de ligne

Type d'interface	Deux fils, FXS pour téléphone ou PBX ligne
Type de connecteur	RJ12, 6/2
Options prises en charge	DTMF et par impulsion

Alimentation

Bloc d'alimentation fourni avec la passerelle	12V/1A
Possibilité d'alimentation externe	de 10 à 16V DC
Alimentation de secours en utilisant	4 piles AA

Interface USB

Configuration et upgrade	en utilisant 2N® PC Manager UNI
--------------------------	---------------------------------

Antenne

Type de connecteur	SMA
Impédance	50 Ohms

Autres

Dimensions	163 x 157 x 38 mm
Température de fonctionnement	0°C à 45°C
Signalisation des états de fonctionnement	4xLED (ON, réseau GSM, ligne, données)
Indicateur LED	la force du signal / de la batterie

La communication d'ascenseur d'urgence de 2N



2N® Lift8



2N® SingleTalk



2N® EasyGate PRO

Aujourd'hui, une solution de communication d'urgence est une partie inévitable de chaque ascenseur. Assure une connexion entre la cabine d'ascenseur et un important lieu de travail de soutien technique, par qui vous permet d'appeler à l'aide. Communicateurs d'ascenseur technologiquement avancés de 2N répondent aux normes strictes européennes (EN 81-28, 70) et, grâce à une utilisation facile sont un outil important dans l'exécution de service régulier ou d'intervention.

