

NXG-7002

Module enfichable WiFi/4G optionnel pour la série de centrales xGenLite

Présentation

Le module 4G/WiFi intègre des fonctions de communication cellulaire 4G aux centrales d'intrusion de la série xGenLite, permettant de signaler les alarmes via une connexion à distance sur le réseau mobile 4G.

Si le réseau principal (WiFi ou Ethernet/Internet) n'est pas disponible, le système bascule automatiquement sur le réseau cellulaire 4G pour fournir un rapport d'alarme continu.

Si la 4G n'est pas disponible, le module passera en 2G en fonction des réseaux des fournisseurs locaux ou de la couverture cellulaire.

Prenant en charge jusqu'à 2 connexions d'antenne pour les réseaux cellulaires et WiFi, le module assure une liaison sans fil fiable.

Fonctions WiFi

Le routeur WiFi embarqué peut se connecter au routeur de votre client pour l'accès Internet principal. Cela évite d'avoir à installer un câble Ethernet entre la centrale xGenLite et le routeur du client.

Le routeur WiFi propose également un réseau local Ethernet filaire si une connexion filaire avec une ou plusieurs caméras UltraSync s'avère nécessaire.



Details

- 4G avec système de repli 2G
- Compte-rendus de base ou de sauvegarde
- Réseau Ethernet câblé
- Antennes WiFi et cellulaire incluses
- Diversité d'antennes
- Plusieurs LEDs de diagnostic intégrées.

NXG-7002

Module enfichable WiFi/4G optionnel pour la série de centrales xGenLite

Technical specifications

Communication

IP	10/100Base-T IP/LAN
Cellulaire	4G LTE FDD Bands 1,3,8,20,28 2G GSM 900/1800

Electrical

Operating voltage	13.8 VDC (provided by panel)
Current consumption	Max 200mA at 13.8V Typical 118mA at 13.8V

Physical

Physical dimensions	85 x 62 x 28 mm
Shipping weight	150 g

Environmental

Operating temperature	0 to +55°C
Storage temperature	-34° to 60°C
Relative humidity	90% non-condensing

Standards & regulation

EN50131 Grade	Grade 2
Compliance	CE
Certification	EN50131 Grade 2, INCERT

Matériel

Antenne externe	Inclus, 2 pièces
Connecteur d'antenne	2x MAIN, 2x DIV, type MMCX
Emplacements pour cartes SIM	1
Format de la carte SIM	Micro

Rapport d'alarme

NXG-7002-SIM (carte SIMUltraSync UTC incluse)	
NXG-7002 (sans carte SIM UTC)	OH-NetRec

