

Transmetteur téléphonique GSM Radio

TTGSM Tyxal+ réf. 6414117

Fonctions

- Indication des alarmes détectées par des alertes vocales ou SMS
- 6 numéros d'appels personnalisables
- Marche/arrêt totale ou par zone (jusqu'à 8 zones indépendantes) à distance, via la centrale
- Fonction alertes par SMS des mises en Marche/Arrêt du système en précisant l'organe de commande (badge, télécommande)
- Assure également les fonctions de détection de coupure secteur en association avec une alarme
- Indication des coupures de courant supérieures à 30 min
- Levée de doute audio et fonction interphonie
- Compatible avec un service de télésurveillance
- Commande les récepteurs X3D : 1 voie de chauffage, 5 voies d'automatismes (éclairage, volets roulants, portail, porte de garage...) et 4 scénarios

Caractéristiques techniques

- Alimentation 230 V
- Alimentation secourue en appel sortant par pile lithium fournie
- Multilingue (FR/EN/DE/IT/ES/PL/NL)
- Personnalisation sur le clavier tactile CLT 8000 :
 - des 6 numéros d'appel et codes d'accès
 - du protocole de télésurveillance : contact ID PIO à PI3
- Compatible réseau 2G
- Bi-fréquence radio : 868,30MHz et 868,95 MHz
- Portée radio : 100 à 300 mètres en champ libre
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Indice de protection : IP 30-IK O6
- Dimensions : H 165 x L 205 x P 45 mm

+ Utilisateur

- Idéal pour les résidences secondaires ou les logements sans ligne téléphonique ou en dégroupage total
- Possibilité d'effectuer une levée de doute audio, à distance
- Communication immédiate du type d'alarme détectée (intrusion, défaut technique...)

Options :

Pile lithium | BAT D Tyxal+ réf. 6416233

+ Installateur

- Carte SIM fournie avec le transmetteur
- Simplicité d'installation et de configuration
- Fonctionne en association avec la centrale d'alarme ou en mode autonome (avec des détecteurs techniques)



Mode autonome (sans la centrale)

- Pour le pilotage du chauffage et des automatismes
 - Pour transmission des alertes techniques (fumée, fuites, coupures de courant...)
 - Pour appel d'urgence SOS
 - En mode autonome, enregistrement jusqu'à 16 détecteurs ou télécommandes avec fonction SOS
- En absence de ligne téléphonique ou pour une ligne en dégroupage total (ex : résidence secondaire), nous préconisons d'utiliser le transmetteur TTGSM Tyxal+