

Transmetteur téléphonique radio GSM

TTGSM Tyxal+ ● réf. 6414117

— Bénéfices consommateurs

Protégez votre habitat même sans ligne téléphonique ou en dégroupage total

Soyez averti immédiatement de toute alarme détectée (intrusion, défaut technique...)

Vérifiez toute anomalie par une levée de doute audio

Conservez les fonctionnalités du système en cas de coupure de courant, grâce à la technologie GSM

— 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 minutes

Levée de doute audio et fonction interphonie

Compatible avec un service de télésurveillance

Commande les récepteurs : 1 voie de chauffage, 5 voies d'automatismes (éclairage, volets roulants, portail, porte de garage...) et 4 scénarios



+ Installateur

Idéal pour les résidences secondaires ou les logements sans ligne téléphonique ou en dégroupage total

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)

Caractéristiques techniques

enveloppe avec carte sim afone (x1)

Dimensions	Hauteur du produit (mm) : 165 Largeur du produit (mm) : 205 Profondeur du produit (mm) : 45	Lieu d'utilisation	Intérieur
Mode de pose	A insérer		

TTGSM * (x1)

Dimensions	Hauteur du produit (mm) : 205 Largeur du produit (mm) : 165 Profondeur du produit (mm) : 45	Lieu d'utilisation	Intérieur
Mode de pose	A visser	Autoprotection	A l'ouverture A l'arrachement
Langues de la synthèse vocale	Français Anglais Espagnol Allemand Italien Polonais Néerlandais	Type d'alimentation	Secteur secourue
Autonomie sur alimentation secourue	10 ans à raison de 5 cycles d'alarme par an (les appels entrants sont désactivés sur absence secteur)	Câble alimentation fourni	Oui
Longueur du câble d'alimentation (m)	1.50	Type de câble d'alimentation	Câble VW-1 AWG24 2 conducteurs
Type de bornier	Sans	Technologie de communication	X3D GSM 2G