

GSM

**PLUS**

- Peut gérer jusqu'à 1 000 numéros de téléphone
- 2 boutons d'appel
- 2 commandes embarquées : serrure de verrouillage électrique et commande auxiliaire (1 A, 30 V max.)
- Leds avec pictogrammes pour signaler l'état de la porte, l'activation de la communication, l'appel en cours et le système occupé
- Réglages du haut-parleur, micro et temps de la serrure électrique
- Double rétroéclairage des étiquettes porte-nom (bleu ou blanc) avec réglage de l'intensité
- Degré de protection contre l'eau et la poussière IP54
- Programmation par SMS ou logiciel PC
- MiniUSB frontal pour la mise à jour du firmware et pour la programmation.


**MTMA/GSM**  
**60020410**
**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

MODÈLES	MTMA/GSM
Dimensions (mm)	85 x 85 x 35
Dimensions de l'emballage (mm)	156 x 57 x 110
Alimentation (V)	14 ÷ 24 AC/DC
Absorption en mode veille (mA)	50
Absorption max. (mA)	120
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ +55
Degré de protection (IP)	54
Résolution (px)	1280 x 720
Puissance du signal GSM EGSM à 900 MHz	33 dBm
Puissance du signal GSM DCS à 1800 MHz	30 dBm

**ARTICLE - CODE DESCRIPTION**
**MTMA/GSM**  
**60020410**
**Module interphone pour système GSM.**

Module électronique avec corps en polymère technique et 2 boutons d'appel avec double rétroéclairage (bleu ou blanc) des étiquettes « noms ». Logement pour carte micro SIM embarqué (carte micro SIM non incluse). Peut gérer jusqu'à 1 000 numéros de téléphone et permet l'ouverture de l'accès à distance avec sonnerie téléphonique. Doté d'une commande locale pour serrure de verrouillage électrique, d'un contact auxiliaire (1 A, 30 V max.), de 2 entrées pour appel 1 et 2 (E/S programmables). Doté sur la façade d'une LED de signalisation de l'état de l'installation. Réglage audio du micro, du haut-parleur et du délai d'activation de la serrure de verrouillage électrique. Programmation manuelle par SMS ou par PC par le biais du connecteur MINI USB frontal. Fourni avec une antenne et un câble (2 m) pour la commande à distance de l'antenne. À compléter avec la façade interphone. Combiné à la façade correspondante, il garantit un degré de protection contre l'eau et la poussière IP54.

