



### PLUS

- 2 boutons d'appel
- 2 commandes embarquées : serrure de verrouillage électrique et commande auxiliaire (1 A, 30 V max.)
- Optique « wide eye », ouverture 100° à l'horizontale et 82° à la verticale, réglable
- Illuminateur haute efficacité (intensité réglable) avec diffuseur anti-éblouissement
- 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
- MiniUSB frontal pour la mise à jour du firmware et pour la programmation.

## MTMV/01 62030010

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	MTMV/01
Dimensions (mm)	85 x 85 x 35
Dimensions de l'emballage (mm)	156 x 57 x 110
Alimentation (V)	16 - 18 DC
Absorption en mode veille (mA)	70
Absorption max. (mA)	220
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ +55
Degré de protection (IP)	54
Standard vidéo	PAL/NTSC
Résolution vidéo (px)	680 x 512

### ARTICLE - CODE DESCRIPTION

**MTMV/01**  
**62030010**

#### Module portier vidéo pour système X1.

Module électronique avec corps en polymère technique et 2 boutons d'appel avec double rétroéclairage (bleu ou blanc) des étiquettes « noms ». Capteur caméra PAL/NTSC résolution 680x512 pixels avec microprocesseur incorporé pour le traitement numérique du signal. Optique « wide eye », ouverture 100° à l'horizontale et 82° à la verticale avec réglage numérique du zoom. Éclairage uniforme du sujet par le biais de 2 leds blanches haut rendement et diffuseur anti-éblouissement. Doté d'une commande locale pour serrure de verrouillage électrique, d'un contact auxiliaire (1A, 30V max.), d'entrées pour bouton ouvre-porte et la signalisation de l'état de la porte (E/S programmable), sortie pour l'activation de caméras externes (E/S programmable). 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 ou par PC par le biais du connecteur MINI USB frontal. À compléter avec la façade du portier vidéo. Combiné à la façade correspondante, il garantit un degré de protection contre l'eau et la poussière IP54.

