



MTM CONNECT

**TOUJOURS
CONNECTÉ À
VOTRE MAISON**

CAME 

[CAME.COM](https://www.came.com)



MTM CONNECT

MTM CONNECT est le premier module interphone de la série MTM à alimenter sans aucun câblage.

Et donc, sans aucun récepteur !
Vous pouvez répondre à un appel, ouvrir le portail et la porte directement depuis votre téléphone.

Pour la connexion sans fil aux services mobiles et aux données, MTM CONNECT utilise en effet une carte SIM basée sur la technologie 4G LTE.

Il s'agit d'une solution parfaite pour les contextes résidentiels de petite et moyenne taille, mais aussi pour les structures d'hébergement non surveillées, en raison de sa simplicité, de sa résistance et de sa fiabilité.

Cette solution est disponible sous forme de kit pratique ou d'élément à intégrer dans le système modulaire MTM.

**Carte SIM non incluse*



FACILE À INSTALLER

L'installation de MTM CONNECT ne requiert aucun câblage spécifique. Étant donné qu'il n'y a pas de récepteur, il n'est pas nécessaire de prévoir une connexion par câble avec la maison.

L'alimentation peut être assurée par n'importe quel câble de 24 V, y compris issu de l'automatisme à contrôler.

FACILE À CONFIGURER

L'App CONNECT SetUp permet par contre de configurer les paramètres en quelques minutes sur smartphone, par le biais de l'interface wireless CAME KEY et de la technologie CONNECT.

La connexion au cloud CAME CONNECT permet également la mise à jour du firmware et la gestion à distance.



APP CONNECT SetUp

Disponible sur Google Play et App Store, il s'agit de l'application réservée à l'installateur pour la configuration du système.

LE RÉCEPTEUR C'EST TOUT SIMPLEMENT VOTRE TÉLÉPHONE



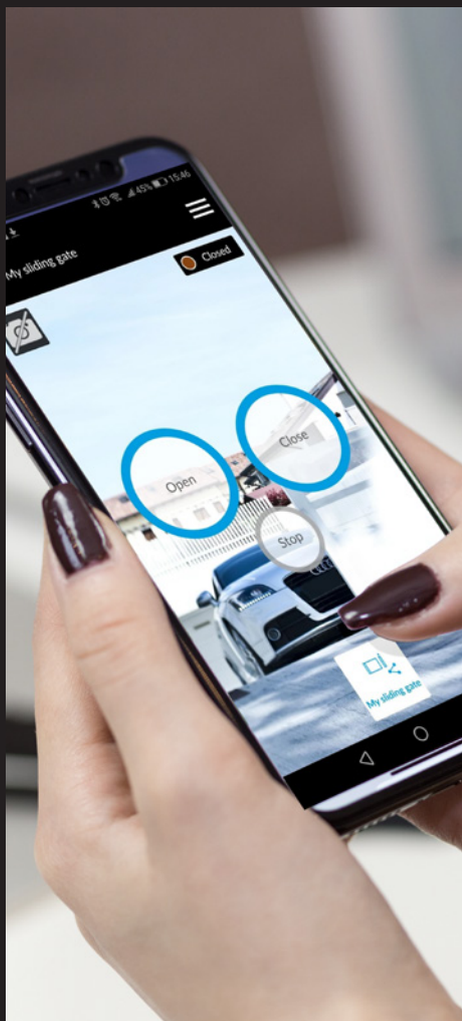
Vous utilisez déjà votre téléphone pour contrôler vos dispositifs et vous n'en pouvez plus de devoir gérer trop d'applications différentes ?

Avec MTM CONNECT, aucune application à installer, aucun compte à créer ni aucune autre procédure de configuration à suivre.

Chaque fois que quelqu'un sonne à votre porte ou à votre portail, vous recevez un simple appel sur votre numéro de téléphone.

Vous pouvez parler directement à vos visiteurs et utiliser votre téléphone en guise de télécommande, pour ouvrir portes et portails et contrôler les automatismes. Pour ce faire, il vous suffit tout simplement de saisir le code directement sur le clavier de votre téléphone.

De plus, l'installation peut être gérée par le propriétaire du système, sans devoir faire appel à du personnel spécialisé. L'App CONNECT SetUp permet en effet de modifier, ajouter ou effacer les numéros de téléphone (jusqu'à 3 000) à tout moment.



CONTRÔLE TOTAL DEPUIS VOTRE SMARTPHONE

En combinant MTM CONNECT avec l'application AUTOMATION, il est possible de contrôler tous les automatismes à l'aide d'une seule application : le portail, la porte d'entrée, la barrière automatique du parking, la porte du garage, mais aussi les lumières du jardin ou le système d'irrigation.



APP AUTOMATION

Disponible sur Google Play et App Store, il s'agit de l'application réservée à l'utilisateur.

CARACTÉRISTIQUES

CAME.COM

AUSSI SIMPLE QUE DE RÉPONDRE À UN APPEL

MTM CONNECT peut appeler séquentiellement jusqu'à 5 numéros de téléphone. Ainsi, lorsque le visiteur sonne à votre interphone, mais que vous ne pouvez pas répondre, l'appel est transféré vers l'utilisateur suivant. Le propriétaire du système peut à tout moment modifier les numéros et les priorités avec lesquels les utilisateurs souhaitent être contactés.



PLUS QU'UN SIMPLE INTERPHONE D'EXTÉRIEUR

En exploitant simplement les fonctions téléphoniques de n'importe quel smartphone, MTM CONNECT permet de contrôler le poste externe, les portails, les portes connectées et d'autres systèmes. La double sortie du dispositif permet en effet de contrôler plusieurs systèmes marche/arrêt et jusqu'à 2 automatismes CAME grâce à l'intégration du protocole CRP propriétaire.



SÉCURISÉ ET CRYPTÉ

Les données stockées dans le poste externe, y compris les numéros de téléphone et la configuration, sont protégés par un système de cryptage avancé et de permis utilisateur.

Ainsi, vos données sont protégées contre tout vol : il sera impossible d'y accéder, de les modifier, de les copier ou de les partager sans autorisation explicite.



CONFIGURATION SUR SMARTPHONE

MTM CONNECT est doté d'un connecteur pour CAME KEY, l'interface Wi-Fi qui permet de définir la configuration initiale sur smartphone.

Grâce à l'App CONNECT SetUp, l'installateur peut se connecter à MTM CONNECT et effectuer les opérations nécessaires en toute autonomie et toute commodité depuis son smartphone, y compris à distance.

Cette solution a été développée pour garantir une configuration simple et rapide de l'installation :

- Configuration des paramètres de fonctionnement tels que la durée de la sonnerie, la durée de la conversation, les réglages de la serrure de verrouillage électrique, les volumes, etc.
- Sélection et gestion des modules MTM qui composent l'installation
- Gestion des numéros de téléphone, listes d'appels et postes
- Gestion des numéros appelants, des cartes et des codes d'accès pour les fonctions de contrôle d'accès
- Mises à jour du firmware
- Vérification de l'état de la connectivité
- Programmation et gestion de badges/tags RFID



MTM CONNECT LE MODULE INTÉGRABLE AU SYSTÈME MTM

CAME.COM



MTM CONNECT est disponible non seulement sous forme de kit pratique mais également comme élément à mettre en œuvre dans le système modulaire MTM.

Dans ce dernier cas, le module MTM CONNECT devient la passerelle permettant de gérer la plaque MTM dans son ensemble, en fournissant la connectivité pour le contrôle à distance de tous les autres modules du même système.

L'achat de la référence 840AD-0010 prévoit également la livraison de l'antenne avec câble d'extension et de l'adaptateur pour CAME KEY.

Remarque : l'adaptateur 88040-0055 sera inclus pendant toute la période de lancement du produit.



**VERSION
EN ALUMINIUM**



**VERSION CERTIFIÉE IK09
CONTRE LES ACTES DE
VANDALISME**



LED pour appel
en cours

Haut-parleur

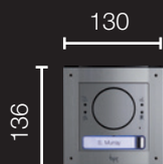
LED pour
conversation en
cours



LED pour
utilisateur
occupé

LED pour
ouverture de
porte

DIMENSIONS



Fixation par boîtier à encastrer épaisseur 13 mm
(16 mm version MTM VR)
Fixation au mur épaisseur 64 mm

échelle 1:1

CODES / ARTICLES

CODE	ARTICOLO	DESCRIPTION	
POSTE EXTERNE AUDIO			
840AD-0010	MTMA/CONNECT	Module électronique monoformat avec boîtier en technopolymère, connectivité audio 4G, emplacement SIM, appels mains libres vers des numéros de téléphone, fonction dial-to-open, configuration via l'app CONNECT SetUp, compatible avec CAME Key, portail CAME Connect pour la gestion à distance, fonction passerelle, contrôle jusqu'à 2 opérateurs CAME, commandes via l'app AUTOMATION.	
KIT COMPLET POSTE EXTERNE AUDIO			
8K40AD-001	MTMAKCONNECT-KIT 4G LTE MONOF. MTM	Kit unifamilial composé d'un module MTMA/CONNECT, d'une alimentation, d'une façade et d'accessoires pour l'installation.	
Le kit contient :			
840AD-0010	MTMA/CONNECT	Module électronique monoformat avec boîtier en technopolymère, connectivité audio 4G, emplacement SIM, appels mains libres vers des numéros de téléphone, fonction dial-to-open, configuration via l'app CONNECT SetUp, compatible avec CAME Key, portail CAME Connect pour la gestion à distance, fonction passerelle, contrôle jusqu'à 2 opérateurs CAME, commandes via l'app AUTOMATION.	1
60020060	MTMFA1P	Façade interphone à 1 bouton en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate, de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation et d'un bouton avec porte-nom 66 x 15 mm. À combiner avec un module interphone. Degré de protection aux chocs IK07.	1
60020170	MTMTP1M	Support et plaque pour MTM à 1 module. Support en aluminium traité par cataphorèse et peint en noir pour optimiser la résistance à la corrosion et à la rouille. Plaque en aluminium anodisé et brossé.	1
60020190	MTMSP1M	Boîtier avec visière pour la pose en applique murale de postes externes MTM à 1 module vertical. Boîtier mural avec visière anti-pluie en tôle d'acier peint, doté de trous pour le passage des câbles et de vis de fixation au mur.	1
62700011	VAS/101	Bloc d'alimentation supplémentaire 18 VDC - 1000 mA. Boîtier plastique pour l'installation dans des armoires électriques (EN50022), dimension 4 modules DIN bas. Carte électronique complète pour l'alimentation de postes externes et internes (18 VDC - 1000 mA max.) avec protection électronique contre les surcharges ou les courts-circuits. Alimentation secteur 230 VAC 50/60 Hz. Degré de protection contre l'eau et la poussière IP30.	1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	840AD-0010
Degré de protection (IP)	54
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ +55
Température de stockage (°C)	-25 ÷ +70
Absorption (mA)	180
Absorption en mode veille (mA)	65
Alimentation (V)	14 - 24 AC - DC
Puissance de transmission GSM - 900 MHz (dBm)	33
Puissance de transmission GSM - 1800 MHz (dBm)	30
Puissance de transmission LTE (dBm)	23
Bandes de fréquence LTE	B1/B3/B7/B8/B20
Numéros de téléphone/cartes/codes PIN mémorisables	3000/3000/3000

© CAME SPA - KADFRGCE23 - 2023 - FR

CAME se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document. Toute reproduction, même partielle, est interdite.

CAME

CAME S.P.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

CAME.COM

Nous sommes une multinationale leader dans la fourniture de solutions technologiques intégrées pour l'automatisation d'environnements résidentiels, publics et urbains, qui génère des espaces intelligents pour le bien-être des personnes.

- AUTOMATISMES POUR PORTAILS
- SYSTÈMES DE VIDÉOPHONIE
- AUTOMATISMES POUR GARAGES ET SYSTÈMES DE FERMETURE INDUSTRIELS
- BARRIÈRES AUTOMATIQUES
- SYSTÈMES DE STATIONNEMENT
- TOURNIQUETS ET SPEED GATES
- BORNES ET ROAD BLOCKERS (BORNES ESCAMOTABLES)
- DISPOSITIFS DE THERMORÉGULATION
- PORTES AUTOMATIQUES
- SOLUTIONS POUR STORES ET VOLETS ROULANTS
- SYSTÈMES ANTI-INTRUSION
- SYSTÈMES DOMOTIQUES

