

Dispositifs de contrôle Wi-Fi

Manaras Internet Control^{MD}, composants et accessoires

MIC 001



- Dispositif de contrôle Wi-Fi (MIC) permettant de contrôler et surveiller un opérateur de porte de garage à distance
- 1 porte
- Application MIC Manaras Internet Control^{MD} gratuite, disponible pour iOS et Android
- Connexion et appairage faciles
- Partager l'accès avec plusieurs utilisateurs (accès temporaire ou permanent)
- Inclus: dispositif MIC, CCE BOARD070M avec logiciel MIC Wi-Fi intégré (installé en usine), accès à l'application MIC (App Store ou Google Play)
- Requis: opérateur de type "M" supervisé, cellules photoélectriques supervisées, connexion Wi-Fi 2 GHz, appareil intelligent (iOS ou Android)

MODKITMIC 001A



- Kit rétro-fit pour installation sur chantier
- Compatible avec un opérateur de type "M" surveillé et équipé de cellules photoélectriques supervisées
- Dispositif de contrôle Wi-Fi (MIC) permettant de contrôler et surveiller un opérateur de porte de garage à distance
- 1 porte
- Application MIC Manaras Internet Control^{MD} gratuite, disponible pour iOS et Android
- Connexion et appairage faciles
- Partager l'accès avec plusieurs utilisateurs (accès temporaire ou permanent)
- Inclus: dispositif MIC (MIC001), CCE BOARD070M avec logiciel MIC Wi-Fi intégré
- Requis: connexion Wi-Fi 2 GHz, appareil intelligent (iOS ou Android)

MODKITMIC 001B



- Kit rétro-fit pour installation sur chantier avec cellules photoélectriques supervisées Nema 1 type à faisceau interrompu
- Compatible avec un opérateur de type "E"
- Dispositif de contrôle Wi-Fi (MIC) permettant de contrôler et surveiller un opérateur de porte de garage à distance
- 1 porte
- Application MIC Manaras Internet Control^{MD} gratuite, disponible pour iOS et Android
- Connexion et appairage faciles
- Partager l'accès avec plusieurs utilisateurs (accès temporaire ou permanent)
- Inclus: dispositif MIC (MIC001), CCE BOARD070M avec logiciel MIC Wi-Fi intégré, cellules photoélectriques supervisées (PHOTO070)
- Requis: connexion Wi-Fi 2 GHz, appareil intelligent (iOS ou Android)

MODKITMIC 001C



- Kit rétro-fit pour installation sur chantier avec cellules photoélectriques supervisées Nema 4X type à faisceau interrompu
- Compatible avec un opérateur de type "E"
- Dispositif de contrôle Wi-Fi (MIC) permettant de contrôler et surveiller un opérateur de porte de garage à distance
- 1 porte
- Application MIC Manaras Internet Control^{MD} gratuite, disponible pour iOS et Android
- Connexion et appairage faciles
- Partager l'accès avec plusieurs utilisateurs (accès temporaire ou permanent)
- Inclus: dispositif MIC (MIC001), CCE BOARD070M avec logiciel MIC Wi-Fi intégré, cellules photoélectriques supervisées (PHOTO061)
- Requis: connexion Wi-Fi 2 GHz, appareil intelligent (iOS ou Android)

MODKITMIC 001D



- Kit rétro-fit pour installation sur chantier avec cellules photoélectriques supervisées Nema 4X type à faisceau réfléchi
- Compatible avec un opérateur de type "E"
- Dispositif de contrôle Wi-Fi (MIC) permettant de contrôler et surveiller un opérateur de porte de garage à distance
- 1 porte
- Application MIC Manaras Internet Control^{MD} gratuite, disponible pour iOS et Android
- Connexion et appairage faciles
- Partager l'accès avec plusieurs utilisateurs (accès temporaire ou permanent)
- Inclus: dispositif MIC (MIC001), CCE BOARD070M avec logiciel MIC Wi-Fi intégré, cellules photoélectriques supervisées (PHOTO065)
- Requis: connexion Wi-Fi 2 GHz, appareil intelligent (iOS ou Android)