



MTM14E

MODULE MULTI-UTILISATEURS

Pour la connexion de jusqu'à 14 boutons-poussoirs d'appel tiers fournisseurs

GÉNÉRALITÉS

Dimensions	40,6 x 15 x 131,7 mm (H x L x P) 2 x 0.6 x 5.2 in (H x L x P)
Connexions	<p>14x Prises de raccordement et des fiches à quatre broches :</p> <ul style="list-style-type: none"> • E, E: Entrée digitale (0 V, 0 A (NO)), pour interrupteur à bouton • V-: Pôle négatif pour bouton-poussoir d'appel éclairage LED • V+: Pôle positif pour bouton-poussoir d'appel Eclairage par LED, 5 ou 9 ou 12 V DC, max. 5 mA • Door station: Pour la connexion avec le port de communication du portier vidéo. Série D21x : Connecter avec un câble rouge du portier vidéo.
Contenu de la livraison	1x Module Multi-Utilisateurs MTM14EE
Conformités	IP40
Protection intempéries	Non
Poids	65 g
EAN	4260423866836

CONFIGURATION REQUISE

Portiers Vidéo supporté	<ul style="list-style-type: none"> • Série D21x sans clavier
-------------------------	---

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Disponibles séparément	Voir www.doorbird.com/fr/buy
------------------------	---

Le Module Multi-Utilisateurs pour les portiers vidéo IP D21x vous permet de connecter jusqu'à 14 bouton-poussoirs de presque tous les fabricants de boutons-poussoirs d'appel.

Les boutons-poussoirs d'appel qui sont connectés aux entrées numériques du MTM14E pour les interrupteurs à bouton („E, E“) doivent être libres de potentiel.

Veillez à ne connecter que des boutons-poussoirs d'appel avec éclairage par LED. Puisque les ampoules à incandescence ne sont pas supportées car ils consomment trop d'énergie.

Si vous souhaitez connecter un carillon de porte, veuillez utiliser le DoorBird carillon IP A1061W ou la DoorBird Moniteur Intérieur IP A1101. La connexion d'un carillon de porte analogique aux entrées numériques pour les interrupteurs à bouton („E, E“) n'est pas prise en charge.