

ULTRACOM SYSTÈME D'INTERPHONE SANS FIL 600 MÈTRES
& 2 COMBINÉS (AVEC CLAVIER)

Référence : F006-1110-00



FICHE PRODUIT

Leader de sa catégorie, l'**interphone UltraCom sans fil, avec un clavier intégré, fonctionnant à 600 mètres**, fourni avec 2 x Combinés, comporte de nombreuses caractéristiques telles que :

- La platine de rue qui peut recevoir une alimentation par piles (fournies), par transformateur (en option) ou toute autre alimentation de 12V (portail, panneau solaire, etc.).
- Le clavier intégré, qui peut servir à gérer l'ouverture des portes et portails.
- Une communication nette et sécurisée sur 600 mètres de portée.

- Deux combinés (des combinés supplémentaires sont disponibles, sans limitation de nombre).
- Des relais de commande de portes et portails.
- La possibilité d'ajouter une deuxième platine de rue (idéal lorsqu'on a deux entrées).
- Les combinés multiples peuvent communiquer entre eux.
- Connecteur d'antenne en option (parfait pour déporter une antenne derrière un poteau ou un mur).
- Le combiné affichera de quel portail provient l'appel (lorsque 2 platines de rue sont installées).

Interphone sans fil idéal pour de nombreux types d'utilisations telles que des portails automatiques et des portes verrouillées. Facile et rapide à installer.

La platine de rue peut recevoir une alimentation par piles (4 x piles C fournies), par transformateur (en option) ou par toute autre alimentation de 12V.

N'importe quel code à 4 chiffres peut être programmé dans la platine de rue afin d'actionner la sortie relais temporaire.

Avec sa **sortie relais**, conçue pour déverrouiller les portails et portes, et avec l'unique particularité de pouvoir utiliser une antenne externe pour éviter les poteaux et murs trop épais.

Les **combinés** se chargent sur les socles fournis et peuvent ensuite être transportés autour du domicile, bureau ou jardin pour communiquer avec les portails et portes et gérer leurs accès.

Il n'y a pas de limite au nombre de combinés qui peuvent être utilisés sur chaque système. Le premier combiné à décrocher ouvre un réseau sécurisé avec la platine ou l'autre combiné, bloquant tous les autres combinés de la conversation et assurant une confidentialité totale.

Pour des raisons de sécurité, il faut au moins un combiné interne pour programmer le code à 4 chiffres sur le clavier.

Satisfait ou remboursé : si la portée n'est pas suffisante, nous vous remboursons !

Revendeurs et distributeurs sont les bienvenus !

CE KIT COMPREND

- 1 x Platine de rue avec clavier intégré
- 2 x Combinés
- 2 x Socles de charge de combiné + blocs secteur
- 1 x Outil d'ouverture de la platine de rue (pour accéder aux piles)
- 4 x Piles C

SPÉCIFICATIONS

Platine de rue

- Options d'alimentation : 4 x Piles C (fournies), un transformateur 12V (en option) ou autre alimentation de 12V (portail, panneau solaire, etc.)
- Opération par clavier : Code à 4 chiffres
- Portée de fonctionnement : 600 mètres (champ libre)
- Gestion d'accès de la propriété
- Sonnette intégrée : Oui (lorsqu'on appuie sur le bouton d'appel)
- Dimensions : 150 mm (haut.) x 125 (larg.) x 33 (profond.)
- Antenne : Interne (standard) ou externe (en option)
- Sortie relais : contact sec N/O N/C (possibilité de 12v en créant une boucle)
- Relais contact sec N/O (pendant la durée de la sonnette). Nécessite un relais supplémentaire (nous contacter)
- Connexion d'une antenne supplémentaire en option : câble de 250 mm avec connexion vissée
- Fréquence d'opération : 863 - 869 Mhz

Combinés

- Signaux d'alerte : signal sonore, vibreur ou visuel
- Contrôle du volume : Oui
- Option combiné à combiné : Oui
- Ouverture des accès : Oui
- Affichage du niveau des piles : Oui
- Indicateur de portail : Oui
- Affichage de la température intérieure : Oui
- Solution 'Appuyez pour parler'
- Indicateur d'appel en absence
- Dimensions du combiné : 150 mm (haut.) x 50 (larg.) x 22 (profond.)
- Dimensions du socle de charge : 40 mm (haut.) x 62 (larg.) x 50 (profond.)
- Type de chargeur : Secteur
- Entrée chargeur : 100 - 240V AC
- Sortie chargeur : 6V DC 500mA
- Fréquence d'opération : 863 - 869 Mhz
- Distance de portée : 600 mètres (champ libre)
- Type de pile : 3.7V 1100mAH Lithium, rechargeable