

# telby MD PBX-KEY (Mody V bzw. VA en acier) Téléphone mains-libres série 2006

Raccordable et utilisable par une ligne a/b (ISDN/VoIP/GSM avec adaptateur supplémentaire)



**telby MD-PBX-KEY 07V (AP)**  
(avec/sans caméra livrable)



**telby MD-PBX-KEY 22V (AP)**  
(avec/sans caméra livrable)



**telby 21120AP (211121/21122/21123)**  
(aussi avec caméra en plus livrable)



**telby 2316VA (10/12/14/16/18/20er)**  
(avec/sans caméra vidéo couleur livrable)

**Tous les modèles sont livrables du bâtiment art AP-UP.**

# Description telby MD PBX-KEY Téléphone mains-libres série 2006

Raccordable et utilisable par une ligne a/b (ISDN/VoIP/GSM avec adaptateur supplémentaire)

Le **téléphone mains-libres telby (Mody) MD PBX-KEY** de belle forme est particulièrement utile pour les **administrations communales, municipales, les exploitations industrielles, les filiales, les écoles, les instituts, etc.**

En **exécution VA résistante aux vandales** avec plaque frontale en **acier poli**.

L'appareil **élève la sécurité** dans le **bâtiment** lorsque n'importe quel visiteur ne **peut y pénétrer** qu'après que **la porte** ne soit **ouverte à distance** ou que lorsque le **visiteur** ne **l'ouvre lui-même de l'extérieur** avec un **code téléphonique d'accès** (collaborateur, personnel de service, etc.).

Avec ce téléphone, on peut aussi bien **converser** pour s'annoncer que provoquer **l'ouverture de la porte** (code) par **l'intermédiaire du clavier**. Ceci bien sûr, par simple **pression des touches** depuis le **poste à distance** choisi avec un **seul chiffre de code DTMF**.

Dans le **version de base** on peut choisir **6 postes directs**, mais on peut l'augmenter jusqu'à **16 touches supplémentaires**. Toutes ces touches sont **programmées à distance** lors de la mise en service, une **modification de la programmation** étant **toujours** possible plus tard (écrasement des valeurs enregistrées). Ceci par **sélection** ou par **connexion de service** même de très loin, par portable **depuis l'étranger**, sur le **réseau téléphonique universel**. Les modèles VA en acier peuvent être livrés avec jusqu'à 20 touches (option jusqu'à 20 touches).

Le **téléphone mains-libres** peut être équipé ou pas d'une **caméra vidéo couleur**. Selon le genre **d'installation le moniteur du poste sélectionné** peut être enclenché soit directement soit par un **relais d'enclenchement** sur appel, ou encore dans les **réseaux** les plus modernes, également par un **adaptateur de réseau**.

Les **étiquettes indicatrices placées** près des touches peuvent être changées pour le **Mody en version alu** depuis **devant** et dans le cas du modèle avec **plaque frontale en acier poli** depuis l'arrière (intérieur).

Si dans des **locaux commerciaux** (construction ancienne) il n'y a **pas de centrale téléphonique**, alors **tous les postes (entreprises) ou familles** dans le bâtiment peuvent être atteint par la **connexion détournée par le central Swisscom** pour autant que partout une **ligne fixe de téléphone** soit installée.

Les **versions en acier (poli)** sont protégées devant **contre les projections d'eau (IP65)**. En **terrain découvert**

(contre des murs exposés aux conditions météorologiques), nous conseillons toujours notre **toit de protection contre la pluie en acier inoxydable**.

Tous les **téléphones mains-libres Telbit** peuvent être livrés en **version encastrable (UP)** ou **apparente (AP)**, éventuellement complété par le **toit de protection contre la pluie** (étanchéité par joint de silicone).

## Principales Caractéristiques

- **Raccordement** par une **ligne a/b** (ou par un adaptateur a/b **ISDN** «Secuvox» ou un adaptateur **GSM** «Gateway», par **VoIP** avec **LabIV**)
- **1 (2) contacts d'ouverture de porte** commandes à distance pour **contacteurs à relais >12 ... 40V/1,5A**
- **Programmation/re-programmation à distance** avec **DTMF**
- Enregistrement de tous les **postes sélectionnés** sur **EEPROM** (sans batterie)
- **Fonction de raccrochage** avec **logiciel de minuterie** de renvoi de signal occupé du terminal (1/2/4 minutes)
- **Prise de ligne automatique** lors **d'appels de renvoi** (pour la programmation ou ouverture de porte, éclairage)
- **Choix d'utilisation** comme **téléphone** ou/et **serrure à code** depuis l'extérieur (touches de téléphone ou code)
- **Activation automatique** du relais de commande (2) **pendant la conversation** (programmable)
- **Blocage automatique** lorsque le code d'accès est entré plusieurs fois de **manière erronée** (tentative d'effraction)
- **Sélection automatique** d'un **numéro de téléphone d'alarme** lors d'un **code erroné entré plusieurs fois**
- Alimentation supplémentaire **12 VDC/AC** pour **l'éclairage du clavier/chauffage** (3...5 Watt/>90 Ohm)
- **Dimensions du Mody**, LaxPxH = 150x80x420 mm, où la largeur peut être variable plusieurs fois
- **Dimensions VA en acier**, LaxPxH = 200x80x315 mm pour **10...20 touches d'appel direct**
- **Modèles VA en acier** 2310/12/14/16/(18)/20 en exécution AP ou UP
- Toit de protection contre la pluie (option)
- Remarques: **Le modèle 21120** est également livrable avec 1/2/3 touches d'appel direct, ce sont les **modèles 21121/21122/21123**
- **Téléphone à touches d'appel direct** 2101 – 2114 (1...4 touches, même construction que 21120)

**Telbit** soutient et conseille en tout temps et de manière professionnelle tous les bureaux d'**ingénieurs électriciens** et les **entreprises d'installation électrique** en Suisse et à l'étranger. Le service/installation se fait toujours par des entreprises d'électricité.

Nos **délais de livraison** sont de **moins d'une semaine**, max. deux à trois semaines, selon l'exécution souhaitée.