

Packs pour platines défilements avec perçage T25



Pack Tel2voice 1 porte Vigik+ pour platine avec perçage T25

REF : PT2V/1PT25P

Pack à associer avec une platine à défilement D83 avec lecteur T25

Résumé

Tel2Voice est une option du système interphonie 2VOICE permettant l'appel sur le smartphone ou téléphone fixe et la mise à jour des données en temps réel.

Le pack se connecte à une platine interphone à défilement de la gamme 2Voice de type D83 avec perçage lecteur T25. Il est nécessaire de prévoir un abonnement T2V (mensuel ou prépayé).

Description

Conforme Loi Élan : Logement équipé d'un moniteur ou évolutif facilement.

Pack pour platine de la gamme 2Voice platine de type D83 avec transfert d'appel sur smartphone.

Permet une évolution vers une installation hybride avec ajout de poste audio et/ou moniteur vidéo 2VOICE dans le logement.

Communication et ouverture de porte à distance.

Compatible avec platine à défilement de la gamme 2Voice de type D83 dans plus de 26 finitions.

Gestion des noms et accès par badge grâce à la plateforme en ligne Visiosoftweb (accès gratuit avec kit/web).

Possibilité de mixité dans la colonne :

- Un téléphone fixe
- Un smartphone avec ou sans application Tel2Voice
- Un poste audio filaire 2fils 2VOICE
- Un moniteur audio/vidéo 2fils 2VOICE

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

Il est composé de :

- Une centrale gérée par Visiosoftweb en temps réel
- Un lecteur Vigik+/Résident au format T25
- Une alimentation 2VOICE 1083/20 et une alimentation centrale
- Un modem 4G

A prévoir : Un abonnement mensuel ou prépayé Tel2Voice.

Extensions possibles :

- Contrôle d'accès : Il est possible de raccorder jusqu'à 4 centrales CVPLUS1P sur le même modem.
- Écran de hall : Il est possible de raccorder un écran de hall ref. 16131700 sur la sortie IP du modem.
- Interphonie : Il est possible d'avoir jusqu'à 4 platines qui appellent la même colonne sur le même modem.

Le système utilise le réseau radio téléphonique français donc son fonctionnement dépend de la bonne réception du modem qui devra être installé dans une zone de bonne réception (le plus haut dans l'immeuble, à l'extérieur de préférence). Il pourra y être ajoutée une antenne extérieur ref. ANTGPRS3G4G.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING