



## D83/IG/DB

### Antivandale inox 316L et conforme loi accessibilité

Plaque système 2 Voice vidéo à lecteur badge Vigik T25. Les platines DB ont des dimensions spéciales leur permettant de remplacer certaines platines BIBUS sans modifier les dimensions d'encastrement.

La platine à défilement des noms D83/IG/DB est une platine D83/I 2VOICE aux dimensions spéciales permettant sa mise en place sur le carter de certaines platines Bibus.

Platine à haute résistance avec fermeture à vis antivandale sans fente ni trou.

Plaque d'appel à défilement des noms 2Voice avec option appel smartphone Tel2Voice.

Caméra couleur CCD grand angle 120° avec éclairage haute luminosité. Afficheur haute luminosité 4" TFT.

Capacité 1000 noms, 1000 logements.

Message d'accueil et d'utilisation affiché par détection de présence.

Recherche par nom ou par la 1ère lettre, pictogrammes et synthèse vocale d'information.

Innovation : Gestion indépendante des noms du groupe "Profession libérale" sur profil horaire

Boutons de recherche et de validation étanches et rétro-éclairés.

Clavier étanche à larges touches rétro-éclairées avec marquage braille.

Boîtier d'encastrement non fourni

5000 codes d'accès ou badges résidents.

8 codes d'accès en mode autonome.

### Deux modes de gestion possibles :

A distance par Visiosoftweb :

- En lecture/écriture avec centrale type : CVx083.
- En connecté avec centrale type : IPCVx083.

- Sur place directement sur la platine ou avec l'application smartphone Android 2VOICE MANAGER.

## Accessoires

Carte 2 relais supplémentaires : réf. C83/2R.

Boucle T optionnelle pour ERP : réf. BM83.

Vis et embout compatible : réf. M5/25 + 9904/1.

Obturbateur OBT/I.

Réf. visière VI/35

Réf. boîtier saillie BVI/35

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

# Plaque vidéo à défilement grand aff. DB lecteur T25

## Caractéristiques

**Lecteur Vigik** : A prévoir

---

**Type de pose** : Encastrée

---

**Indice de protection** : IP54 / IK08

---

**Façade** : inox 316L brossé

---

**Epaisseur** : 2,5 mm

---

**Dimensions Façade (H x L)** : 460 x 190 mm

---

**Dimensions Encastrement (HxLxP)** : 440 x 170 x 60 mm

---

**Température de fonctionnement** : -20°C à +55°C

---

IF YOU LOVE YOUR BUILDING