

# Monoblocs avec clavier

## 1 rangée de touches

REF : 7771/9C

Aluminium antivandale avec code d'accès

### Résumé

1 rangée de touches

### Description

### Caractéristiques

- **Poids** : 2,85kg
- **Nbre de lampes à prévoir** : 2
- **Façade en mm (HxLxP)** : 615 x 123 x 6 mm
- **Encastrement en mm (HxLxP)** : 602 x 92 x 57 mm

- Façade en aluminium anodisé naturel 6 mm d'épaisseur.
- Fermeture par vis 2 trous (outil fourni).
- Porte-étiquette en polycarbonate démontable par l'avant, à l'aide d'un outil spécial fourni, afin de faciliter le changement de noms.
- Touche d'appel en aluminium, coloris assorti à la façade.
- Perçage Ø 25 mm pour tête Vigik ou canon PTT. Obturateur fourni.
- Equipée de supports de lampe.
- Système de réglage automatique des contacts pour compenser les profondeurs d'encastrement.
- Equipée d'un clavier éclairé à touches métal.
- 30 codes de 4 à 6 termes.
- Temporisation programmable de 1 à 99 secondes.
- Prévoir une alimentation 9000/230 pour le clavier et l'éclairage.
- Boîtier d'encastrement en tôle d'acier galvanisé traité anti-corrosion.
- IP53 / IK08.
- Produit anti-vandale sélectionné CUP1,
- Sur demande, la façade peut-être anodisée champagne, or ou bronze.

### Pièces Détachées

- Fenêtre de porte-étiquette réf. : RC39
- Porte-étiquette complet, sans touche, réf. : RC40C
- Lot de 6 vis à 2 trous + 1 outil réf. : 20508/4
- Carte pour clavier réf. : CEH/S30

### Accessoires

- Canon PTT réf. : T25/CH
- Lampe pour éclairage du porte-étiquette réf. : 6367

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Lot de 2 lampes à leds bleues très basse  
consommation réf. : 6368

- Lot de 10 étiquettes bristol réf. : RC38C

### **Patrimoine**

Petit collectif - Moyen collectif - Grand collectif

### **Technologies**

Open

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

URMET FRANCE • Paris Nord 2 • 94 rue de la Belle Étoile  
CS 56331 Roissy-en-France • 95941 Roissy Charles De Gaulle Cedex  
Tél. 01 55 85 84 00 • Fax. 01 41 84 68 28 • [info@urmet.fr](mailto:info@urmet.fr) • [www.urmet.fr](http://www.urmet.fr)

**urmet**  
FRANCE