

BOUTONS POUSSOIRS PMR



BREVET
DÉPOSÉ

SS25PMR



CONFORME À LA RÉGLEMENTATION PMR

En cas de défaillance électronique,
la fonction mécanique reste opérationnelle

ZONES D'APPLICATION

- Parkings
- Locaux de stockage
- Bâtiments tertiaires / collectifs
- Hôpitaux
- EHPAD
- Mairies
- Industries



➤ SS25PMR



➤ SS25PMRP125



➤ SS25PMRP225



Fonction
électronique
et mécanique
simultanées



Temporisation
intégrée réglable
de 1 à 60 sec



Gain de
temps à
la pose



4
niveaux
sonores

+ Simplicité d'installation

Le bouton poussoir PMR d'IZYX SYSTEMS se caractérise par sa simplicité d'installation. L'électronique intégrée facilite la mise en œuvre et vous fait gagner un temps précieux lors de l'installation. Le réglage de la temporisation et du buzzer se font directement sur le bouton, ce qui permet de rester à côté de la porte pendant les réglages.

+ De multiples fonctionnalités pour répondre aux besoins de tous les usagers

Selon l'environnement de pose, il est possible de régler la temporisation de 1 à 60 secondes et le volume du signal sonore sur 4 niveaux. C'est un produit qui s'adaptera aussi bien à un environnement calme type tertiaire qu'à un environnement bruyant type rue passante.

+ Facilité d'utilisation pour tous

L'ergonomie a été pensée pour offrir une large surface visuelle et de contact. Grâce au voyant lumineux bleu, l'utilisateur trouve facilement le dispositif d'ouverture de porte. Le signal sonore, le marquage braille sur la plaque et le passage du signal lumineux du bleu au vert, facilitent la compréhension de l'état de déverrouillage de l'accès, auprès des personnes malvoyantes ou malentendantes. En cas de défaillance électronique, la fonction mécanique permet le déverrouillage de la porte.

CAFR10A-211006-B

OPTIONS

SSH100



Boîtier applique en acier inoxydable

Référence : SSH100 (voir page 223)

Livré avec :

- chevilles et vis de fixation pour le boîtier
 - vis antivandales et outil de montage pour la plaque
- Dimensions : 42 x 87 x 38/42 mm

SSH200



Boîtier applique en acier inoxydable

Référence : SSH200 (voir page 223)

Livré avec :

- chevilles et vis de fixation pour le boîtier
 - vis antivandales et outil de montage pour la plaque
- (Compatible boîtes d'encastrement électrique normalisées)
Dimensions : 82,5 x 82,5 x 38/42 mm