

EX6P

CLAVIER AVEC PROXIMITÉ EH INTÉGRÉE

Conçu pour être aussi bien installé à l'intérieur qu'à l'extérieur, l'EX6P est disponible avec une large variété de boîtiers (ABS ou métal), à encastrer ou en saillie.

Le clavier EX6P avec proximité intégrée peut être connecté à une carte relais E/S RBO408 afin d'étendre le nombre de relais jusqu'à un maximum de 10.



CARACTÉRISTIQUES

- 1000 codes/badges utilisateur
- Code de 1 à 8 chiffres
- Type de lecture de proximité: EM 4002/4100 et HID (125 kHz)
- Distance de lecture: entre 2 et 5 cm
- Rétroéclairage des touches
- Autoprotection
- Blocage pendant 30 secondes après 8 codes invalides ou cartes
- Deux entrées bouton poussoir
- Possibilité de choisir entre touches plastiques ou en métal
- Design esthétique, se combinant parfaitement à tout type de style.

PORTE-CLÉS & BADGES



Réf.	PBX-1E	PBX-1C	PBX-2	PBX-2C
Caractéristiques	Porte-clés ABS EM4102	Porte-clés en cuire EM4102	Badge ISO 0,75mm EM4102	Badge NISO 2mm EM4102

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques électriques:

Alimentation: 12/24V CA/CC
 Consommation: Mâx. 150 mA
 Sorties: 2 relais
 - R1: 10A/24 V CA/CC;
 - R2: 2A/24 V CA/CC;

10 relais
 - avec la carte relais RBO408

Sortie RS-485: Oui, permettant la connexion aux cartes RBO408, RTT, RU2, DINRTT

Buzzer, contrôle du rétroéclairage: Oui, par configuration du menu
 Clavier rétroéclairé: Mode ON/OFF - actif pendant 10 sec lorsqu'une touche est pressonnée, pendant 10 sec

Signalisation visuelle: Deux LEDs libres de tension (rouge & verte) et une autre LED orange

Signalisation sonore: 1 buzzer

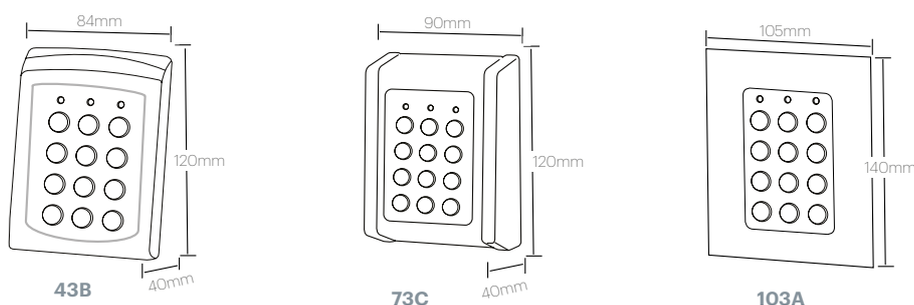
Caractéristiques environnementales:

Température de fonctionnement: -25° à +50°
 Taux d'humidité de fonctionnement: 0 à 95% (sans condensation)
 Indice de protection IP: IP65

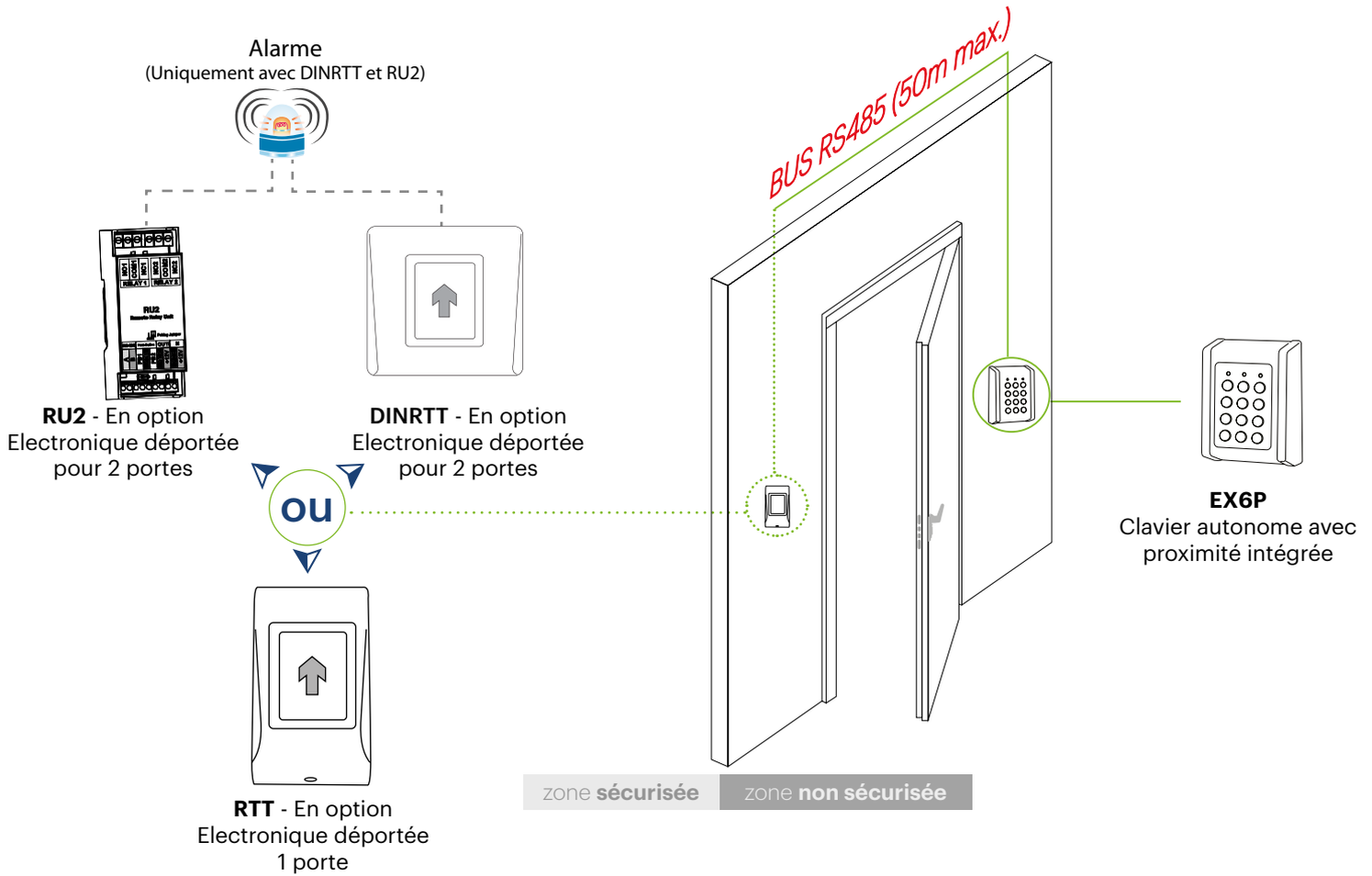
Caractéristiques mécaniques:

Boîtier: ABS, Aluminium moulé ou Acier A316
 Type de montage: En saillie ou encastré

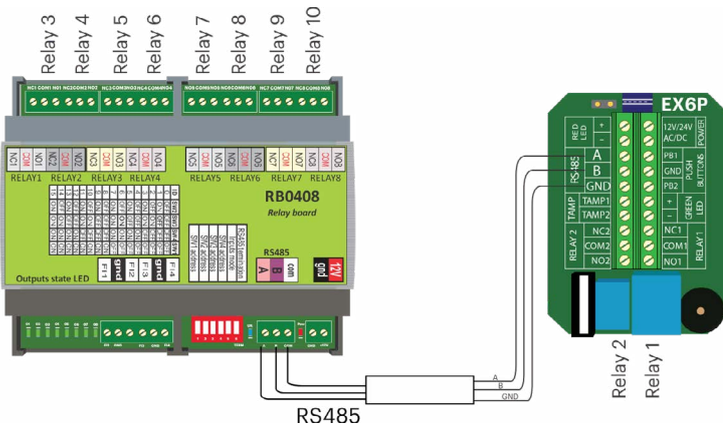
DIMENSIONS



AVEC ÉLECTRONIQUE DÉPORTÉE EN ZONE SÉCURISÉE



AVEC CARTE RELAIS RB0408, VOTRE INSTALLATION PASSERA DE 2 À 10 RELAIS



L'EX6P en connexion avec le RB0408 est idéal pour des petites installations nécessitant plus de 2 relais. Les 2 relais du EX6P + les 8 relais du RB0408 lui donne la possibilité de pouvoir gérer jusqu'à 10 relais au total.



Solution ascenseur: max. 10 étages



Solution casiers: max. 10 tiroirs



Solution cabines d'essayage: max. 10 portes