

# AC-Q41HB

Contrôleur PIN autonome antisabotage  
rétroéclairé



**CE CONTRÔLEUR AUTONOME AVANCÉ 500 UTILISATEURS COMPREND DES TOUCHES MÉTALLIQUES ANTISABOTAGE ÉCLAIRÉES EN BLEU POUR L'IDENTIFICATION DE L'UTILISATEUR PAR CODE PIN. L'AC-Q41HB EST DE CONSTRUCTION MÉTALLIQUE SOLIDE, IDÉAL DANS LES INSTALLATIONS À FORT TRAFIC. CE MODÈLE EST MUNI DE BORNIERES AMOVIBLES, POUR UNE INSTALLATION RAPIDE, ET DISPOSE D'OPTIONS DE PROGRAMMATION AVANCÉE.**

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

Le contrôleur antisabotage AC-Q41HB offre l'association unique des grandes touches métalliques rétroéclairées et du chauffage intégré. Il offre un haut niveau d'accessibilité à l'utilisateur dans les zones faiblement éclairées.

L'AC-Q41HB présente un profil attrayant, sans arêtes vives, idéal dans les installations où le style et la fonctionnalité sont très importants.

Cet appareil riche en fonctionnalités fonctionne par tous les temps, avec des capacités de programmation souples comprenant une « recherche de code » unique qui simplifie la gestion des utilisateurs.

La mémoire non volatile protège le stockage de la base de données des utilisateurs, des modes et des paramètres.

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- 500 utilisateurs peuvent avoir une identification d'utilisateur par code PIN pour l'autorisation d'accès
- Style lisse et attrayant douce, construction antisabotage
- Clavier rétroéclairé bleu très lisible
- 3 niveaux de sécurité opérationnels peuvent être sélectionnés avec des codes PIN spéciaux

- Accepte des codes PIN jusqu'à 8 chiffres, avec verrouillage temporisé sur mauvais code après 3 mauvaises tentatives
- 2 LED tricolores et haut-parleur intégré pour la programmation et l'utilisation
- Le câblage de l'appareil se fait sur des borniers amovibles

## FONCTIONNALITÉS DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

- Sortie optique de détection d'antisabotage
- Le chauffage interne automatique évite le gel des touches à -20°C (4°F)
- 10 modes programmables pour l'entrée et la sortie auxiliaires (relais forme C 2 A)
- Relais de gâche forme C de 2 A, pour la protection par défaut et à impulsion, avec entrée REX
- Accepte : modes porte entrouverte, forcée, shunt, moniteur et sécurisé
- Fonction bouton de sonnette (touche sonnette "\*"), avec l'accessoire Rosslare BL-D40
- Large gamme d'entrée alimentation C.A./C.C. basse tension

# SPÉCIFICATIONS

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

■ Plage de tension de fonctionnement	12 à 24VDC, d'une alimentation électrique régulée 16 à 24 VCA, d'un transformateur
■ Intensité d'entrée	(sans chauffage) veille : 70 mA, maximum : 130 mA à 12 VCC (avec chauffage) veille : 550 mA, maximum : 610 mA à 12 VCC
■ Sorties de relais	Gâche : 2A N.O. et N.F. Auxiliaire : 2A N.O. et N.F.
■ Antisabotage	Capteur optique arrière antisabotage, C. O. état bas actif courant absorbé 32 mA max.
■ Entrées	REX : N.O. contact sec Auxiliaire (entrée/moniteur) : N.O. contact sec. 10 modes programmables

## CARACTÉRISTIQUES OPÉRATIONNELLES

■ Capacité	500 utilisateurs, codes simples/doubles chacun
■ Clavier	3 x 4 touches éclairées en bleu pour la programmation locale et la saisie de codes PIN de 4 à 8 chiffres
■ Niveaux d'utilisateurs	Normal, sécurisé, maître
■ Modes de sécurité	Normal, contournement et sécurisé
■ Audiovisuel	Interface pour BL-D40 (sonnette, carillon et sirène) Deux témoins à DEL tricolores, haut-parleur intégré
■ Conception	Armoire métallique solide, construction extrêmement résistante, touches métalliques. Convient aux environnements très difficiles.

## CARACTÉRISTIQUES D'ENVIRONNEMENT

■ Environnement d'exploitation	Résistant à l'eau, utilisable en extérieur, classe IP54
■ Température de fonctionnement	-20°C à 60°C (-4°F à 140°F) Chauffage intégré pour éviter le gel des touches
■ Humidité en fonctionnement	0 à 95% (sans condensation)
■ Protection RFI	> 20 V/m jusqu'à 1000 MHz

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

■ Dimensions	120 x 76 x 27 mm (4.72 x 3 x 1.06 in.)
■ Poids	440 g (1 lbs)

## COMPOSANTS DU SYSTÈME

L'unité annonce/éclats d'alarme, carillon et sonnette de porte BL-D40 peut être interfacée avec l'appareil, ainsi que le bouton poussoir de sortie EX-01

## GRANTIE DU PRODUIT

Garantie limitée de 2 ans

## À PROPOS DE ROSSLARE SECURITY

Rosslare Security Products, une filiale de Rosslare Enterprises Ltd., fabrique des produits de sécurité de qualité supérieure depuis 1980. Les trois axes principaux de la société – Contrôle d'accès, Détection d'intrusion, et Patrouille de surveillance – en association avec une gamme croissante de produits ont permis à Rosslare Security de devenir un leader dans le domaine de la sécurité. Rosslare applique les normes les plus élevées en matière de fabrication et de service clientèle (ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 13485:2003). La société se conforme à la directive UE 2002/95/CE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS).

[www.rosslaresecurity.com](http://www.rosslaresecurity.com)



**ROSSLARE**  
SECURITY PRODUCTS  
Experience The Difference