

AIRKEY CADENAS ANCHOR LAS 848-4WP CLASSE 4



INFORMATION SUR LE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUE DU SYSTÈME

Type d'installation	systèmes d'accès électroniques systèmes d'accès hors ligne systèmes de fermeture combinés
Type de bâtiments recommandé	appartements et maisons individuelles unités résidentielles habitat communautaire établissements d'enseignement secteur de la santé industrie & artisanat bâtiments administratifs commerces de gros et de détail hôtels et gastronomie culture et loisirs infrastructure

FONCTION

Technologie média	JCOP
Fonction	mémoire d'événements avec les 1 000 derniers événements
Signalisation	Acoustique visuelle
Cryptage	AES transmission cryptée des données
Interface	Bluetooth BLE câbles

UTILISATION

Activation	bouton extérieur anti-manipulation tournant librement verrouillable avec le support d'accès couplage uniquement avec autorisation
Situation de montage	portails grillagés armoires serveurs clôtures de sécurité barrières caves volets roulants
Plage d'humidité	90 % à 0 °C
Température ambiante	-20 °C à +55 °C
Cycles d'ouverture jeu de piles	30.000
Type d'alimentation	alimentation de secours via interface de programmation pile

MATÉRIAU

Matériau anse	acier trempé
---------------	--------------

STANDARDS

Norme	EN12320_2012 Classe 5 SSF014 V3 Classe 4
Directive	homologation CE indice de protection IP65

MONTAGE

Montage	outil de montage spécial requis
Fixation	accrocher à l'œillet ou au porte-cadenas
Caractéristique de construction	point de rupture sur le bouton extérieur

CONTENU DE LA LIVRAISON

Contenu de la livraison	cadenas, 2 piles au lithium CR2, guide d'installation, Informations importantes
-------------------------	---

VARIANTE

Anse pour cadenas	BDM15 – Diamètre de l'étrier 15 mm S27 – Anse en acier 27 mm S50 – Anse en acier hauteur utile 50 mm
-------------------	--

PLANS COTÉS