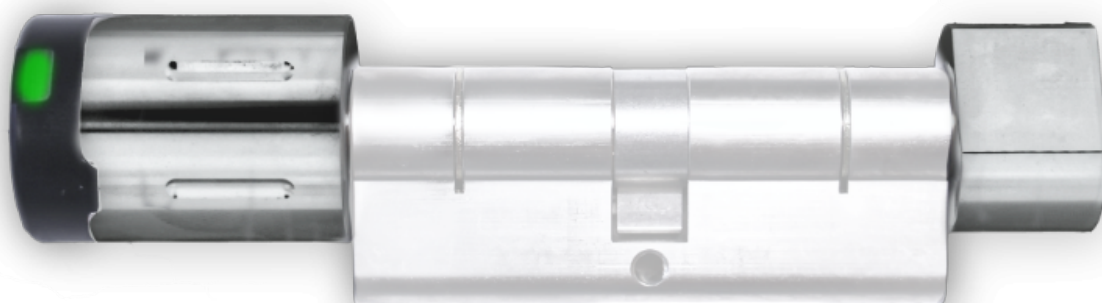


DoorLock-DC PRO - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :

KXC-KN4-IP55, KXC-KN4-IP66, KXC-KN4-IP55-BLE, KXC-KN4-IP66-BLE

DoorLock-DC	Bouton de porte sans fil conforme à la norme DIN EN 15684
Possibilité de connexion	DoorLock AccessManager KXP-16
Lecteur RFID	13,56MHz MIFARE® DESFire
Générateur de signaux interne	70dB, 2.3kHz
LED (selon le modèle)	ROUGE, VERT (868MHz) ROUGE, BLEU (BLE 2.4GHz)

Radio 868MHz (selon la version)	Fréquence radio 868MHz, cryptage AES 128 bits, portée radio max. 20m en fonction de la structure du bâtiment/de l'environnement, jusqu'à 16 boutons de porte par AccessManager
Radio BLE 2.4GHz (selon le modèle)	Fréquence radio 2.4GHz, cryptage AES 128 bits, portée radio max. 20m en fonction de la structure du bâtiment/de l'environnement, jusqu'à 16 boutons de porte par AccessManager
Utilisation	Portes intérieures et extérieures, selon le type Convient aux portes coupe-feu et pare-fumée Utilisation pour > 50 réservations/jour
Ouverture à faible puissance	Pas nécessaire, car la batterie est accessible via le déverrouillage magnétique
Montage-démontage	Par bouton intérieur mécanique, changement de pile par déverrouillage magnétique
Accouplement permanent	Possibilité de couplage permanent sans consommation électrique supplémentaire
Alimentation électrique	1 x pile CR2 au lithium (3V)
Durée de vie de la batterie	Jusqu'à 20.000 activations en ligne ou jusqu'à environ 3 ans de fonctionnement.
Dimensions du bouton	Bouton extérieur : longueur = 44,3mm, diam. = 31,4mm Bouton intérieur : longueur = 20,0mm, diam. = 29,0mm
Matériau	Laiton nickelé, antenne en plastique dur
Longueurs de cylindre	30/30mm à 70/70mm (longueurs spéciales jusqu'à 200/200mm) Vérin de type DIN 18252
Température de fonctionnement	Température -25°C à 55°C (IP55) Température -25°C à 65°C (IP66)
Versions	KXC-KN4-IP55 (pour l'intérieur, 868MHz) KXC-KN4-IP66 (pour l'extérieur, 868MHz) KXC-KN4-IP55-BLE (pour l'intérieur, 2.4GHz) KXC-KN4-IP66-BLE (pour l'extérieur, 2.4GHz) KXC-KN4-IP66-BLE-VDS (version VDS, pour l'extérieur, 2.4GHz)
Contenu de la livraison	Bouton de porte radio, pile (CR2), outil de changement de pile (aimant)
Accessoires	Cylindre profilé EURO, demi-cylindre, cylindre anti-panique
Certification	CE, VDS (selon le type)

Classe de résistance	jusqu'à RC 2 jusqu'à RC 5 Version VDS
-----------------------------	------------------------------------------