

LECTEUR RFID RF-220

Appareil pour attribuer rapidement une caméra-piéton

Connectez un lecteur RFID RF-220 au DockController DC-200 ou au EdgeController EC-220 pour faciliter et accélérer l'attribution des caméras-piétons, en utilisant les cartes d'identification ou d'accès disponibles dans votre entreprise.



INFORMATION GÉNÉRALE

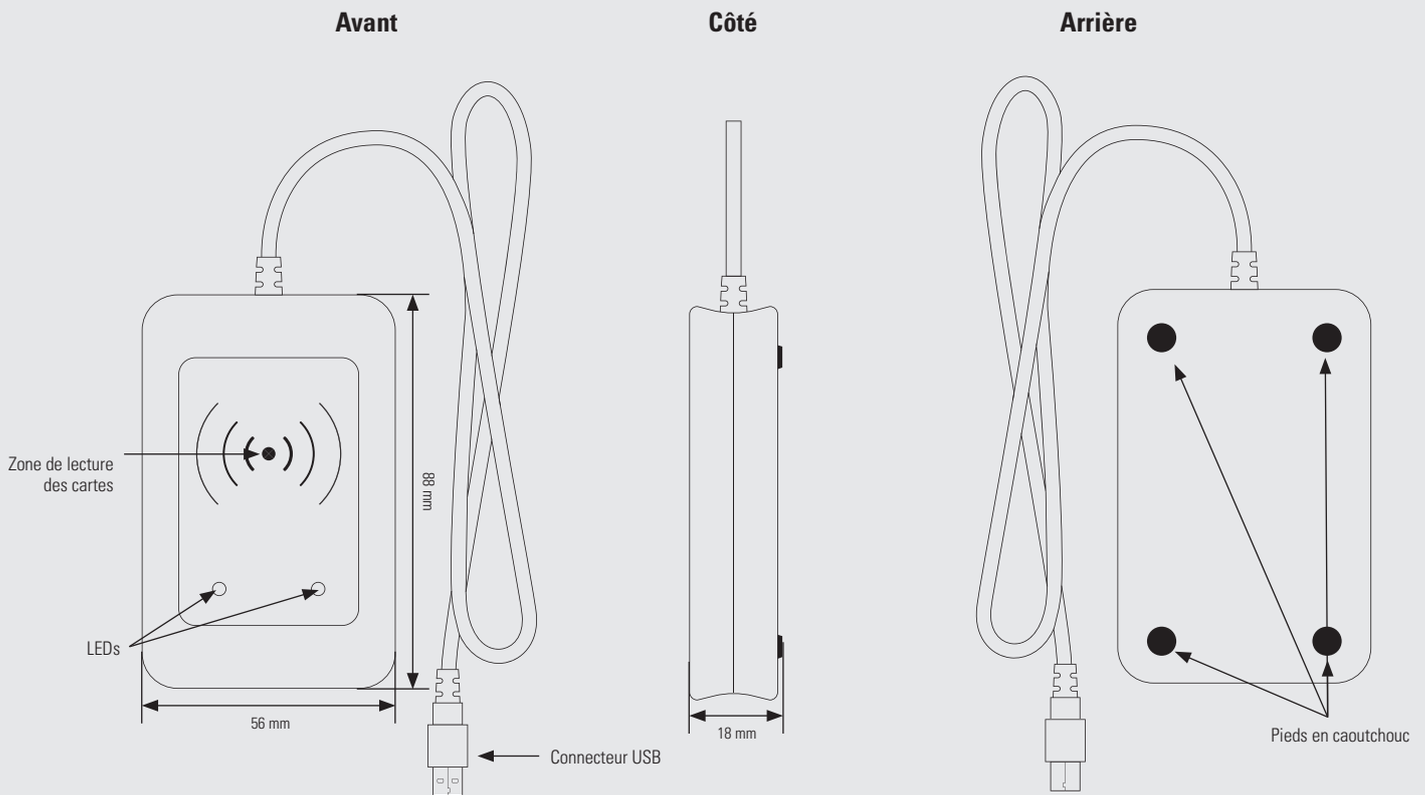
Code produit	RF-220
Utilisation habituelle	Raccordé à un DC-200 ou un EC-220 avec une connexion USB.
Logiciel de gestion	VideoManager 9.1 et ultérieur (pour le support des cartes haute et basse fréquence). BT/NFC pourrait être pris en charge dans une future version de VideoManager.
Garantie	1 an de garantie avec retour chez Motorola Solutions
Comprend un support à clipser	Le support clipsable est utilisé pour fixer le RF-220 sur une surface plane.
Informations sur la fabrication	Fabriqué pour Motorola Solutions par la société ELATEC GmbH, Zeppelinstr. 1, 82178 Puchheim, Allemagne

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	88mm x 56mm x 18mm
Poids	115g

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Fréquence	Basse fréquence : 134,2 kHz
	Haute fréquence : 13,56 MHz
Distance de lecture/écriture	Basse fréquence et haute fréquence : 10 cm /4"
Normes des cartes compatibles prises en charge	Les normes suivantes sont compatibles, mais sans s'y limiter : ISO1443A (par ex. MIFARE Classic) ISO14443B (par ex. HID iCLASS) ISO15693 (par ex. HID iCLASS SE)
	Cela inclut les cartes d'accès de Avigilon Control Manager.



Pour en savoir plus rendez-vous sur www.motorolasolutions.com/BWC

Motorola Solutions France SAS Parc Les Algorithmes Saint Aubin 91193 Gif - sur - Yvette, France

Les disponibilités dépendent des lois et des réglementations des pays. Sauf stipulation contraire, toutes les caractéristiques indiquées sont standards et peuvent être modifiées sans préavis. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

© 2022 Motorola Solutions, Inc. tout droit réservés. (10-22) (ED-002-042-08)