



CARACTÉRISTIQUES

Fonctionnalités :

Lecture Seule (UID)
Lecture / Ecriture
NFC - HCE embarqué
NFC P2P
PAN Carte crédit
*Secure'ID®

RFID ISO 14443A/B
NFC ISO 18092

Gamme NXP MIFARE®
MIFARE Classic®,
MIFARE Ultralight®,
MIFARE Ultralight®C,
MIFARE® DESFire®
Gamme NTAG



Interfaces de connexion:

Wiegand (tous formats)
Data Clock
RS485 /RS422
TTL

Existe également avec I/F IP - WIFI

Gestion LED et Buzzer

Design ultra compact

Dimensions:
L. 86.3 x l. 46.5 x h. 19.5 mm
Étanche IP65

**Secure'ID® est un procédé IDcapt breveté, hautement sécurisé avec signature électronique et cryptage des données, garantissant l'anti clonage.*

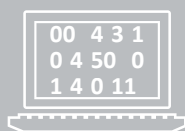
Une gamme complète d'identifiants standards ou personnalisés (Tags, Badges, Etiquettes, ...) est proposée avec ce produit.

UTILITAIRES ET LOGICIELS ASSOCIÉS



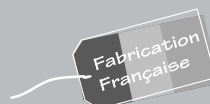
Utilitaires

Outil de configuration du format de sortie, et mode d'utilisation (buzzer, LED, lecture, ...).



Intégration

Compatible avec tous les UTL / contrôleurs standards du marché - pilotage LED et Buzzer



Origine

Produits totalement conçus et fabriqués en France (électronique, logiciels embarqués, boîtiers)

NORMES

Conformité

Conforme aux normes en vigueur
RFID: ISO 14443A/B
NFC: ISO 18006
Norme RTTE, CE
Fabrication RoHS

A PROPOS D'IDcapt

Pôle d'expertise reconnu sur le marché autour des technologies d'identification électronique sans-contact (RFID - NFC - BLE), IDcapt, fabricant Français, conçoit, développe et distribue des solutions d'identification sécurisées (matériels, logiciels et services).

Fabricant, nous maîtrisons toute la chaîne industrielle depuis la R&D, la fabrication, le développement logiciel jusqu'à la distribution. Notre capacité de personnalisation nous permet de répondre parfaitement aux besoins de nos clients avec une simplification d'intégration dans les systèmes d'informations existants.

L'équipe R&D conçoit des solutions d'identification sans-contact pour offrir des systèmes de capture et de collecte de données innovants, hautement sécurisés, à travers la mise en œuvre d'algorithmes d'encryptages sophistiqués.

www.idcapt.com