

DIGITOUCH® MINI-C

LECTEUR DE CONTRÔLE D'ACCÈS BIOMÉTRIQUE CENTRALISÉ, DURCI ET MINIATURISÉ

DIGITOUCH® MINI-C est un lecteur biométrique fourni avec un module déporté TCP/IP, doté de deux relais (Porte et Alarme), relié par une connexion RS485 sécurisée.

Il est équipé d'un détecteur infra-rouge de présence de doigt et de leds de couleurs (bleue, rouge, verte) permettant d'indiquer les états de porte et d'alarme.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + Jusqu'à 15 000 utilisateurs en mode badge + empreinte
- + Jusque 500 utilisateurs en mode empreinte seule
- + 2 lecteurs raccordables sur une porte
- + Lecteur MIFARE® intégré
- + Durée d'enrôlement inférieure à 5 secondes
- + Durée d'identification inférieure à 1 seconde
- + Taux de fausses acceptations réglable
- + Relais de commande 1A
- + Relais de commande alarme
- + Entrée contact de porte
- + Entrée contact sous condition
- + Entrée bouton poussoir
- + Entrée test alimentation
- + Entrée autoprotection arrachement
- + Alimentation 12Vdc
- + Consommation 600mA
- + Température de fonctionnement du lecteur extérieur de -10°C à +50°C
- + Résistance à l'humidité du lecteur extérieur : 10% à 80%
- + Degré de protection du lecteur extérieur : IP65
- + 128 plages horaires et 32 périodes de jours fériés
- + 1024 groupes d'accès
- + 64 automatismes
- + TCP/IP natif
- + 3 niveaux de sécurité
- + Dimension du lecteur biométrique (LXHXP) : 85x86x56 mm
- + Dimension du module déporté TCP/IP (LXHXP)(mm) : 93x94x29 mm



+ POINTS FORTS

- + Capteur optique d'empreintes digitales MORPHO®
- + Empreinte dans le badge, badge seul, empreinte seule
- + Détecteur infra-rouge de présence de doigt
- + Fonctionnement centralisé via le logiciel VISOR®
- + 3 couleurs de leds (Bleue, Rouge, Verte) pour gestion des états de porte et d'alarme
- + Intérieur - extérieur
- + Autoprotection arrachement
- + Dialogue bus RS485 sécurisé entre lecteur et commande déportée



OPTIONS ET ACCESSOIRES

- DIGIT MINI EXT** : Lecteur biométrique supplémentaire
- COFFRET 220** : Coffret d'alimentation 220V – 5A
- DIGI1300** : Module d'enrôlement centralisé pour Visor®
- DIGIUSB** : Encodeur MIFARE® USB pour Visor®
- V-EXTIO** : Module 8 entrées, 8 sorties pour gestion d'un ascenseur ou automatismes

Retrouvez les caractéristiques techniques et schémas de fonctionnement sur www.vauban-systems.fr

*sauf capteur et afficheur (1 an)

