B100PAD-SA

Lecteur biométrique autonome encastré avec clavier

B100PAD-SA est un système biométrique autonome une porte. Le lecteur peut stocker jusqu'à 100 empreintes (97 utilisateurs, et 3 de programmation). Il dispose d'une sortie relais et d'une entrée bouton poussoir. Si une installation plus sécurisée est requise, le lecteur peut être connecté à une électronique déportée qui joue aussi le rôle de bouton poussoir sensitif situé dans la zone sécurisée. La configuration et la programmation peut se faire en défilant et en tapotant le doigt administrateur sur le senseur ou à l'aide du clavier.



Caractéristiques

Code article: ACA4165

- Capacité de stockage: 100 empreintes (97 utilisateurs, 1 maitre, 2 administrateurs)

et 100 codes (97 utilisateurs, 1 maitre, 2 administrateurs)

- Sortie: 1 x Relais (1 A /24V AC/DC)

- Entrée bouton poussoir: Ou

- Temporisation du relais:
- Modes de fonctionnement:
1, 3, 5, 10, 20, 30, 60sec ou marche/arrêt (ON/OFF)
- Empreinte seule, Empreinte et/ ou code PIN

- Longueur du Code PIN: 1 à 8 chiffres

- Senseur: Lecteur capacitif à défilement

- Programmation: Par défilement et tapotement doigt sur le senseur ou à l'aide du clavier

- **Résolution de l'image:** Jusqu'à 508 DPI

- Rétro-éclairage programmable: Oui- Buzzer programmable: Oui

- Mise à jour du firmware: Via le convertisseur RS485 et l'application Windows

- Consommation: 120 mA max. - Alimentation: 9-14 V DC

- Indications visuelles: Grande LED tricolore de statut et 4 LEDS tricolores

pour aide à la programmation

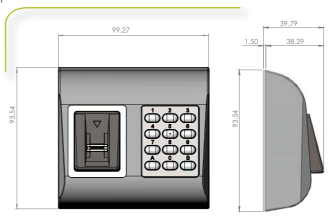
- Montage: En saillie- Indice de protection IP: IP65

- Résistence à la température: -20°C à +50°C

- **Résistence à l'humidité**: 5% à 93% RH sans condensation

- **Dimensions (mm):** 92 x 51 x 25

Dimensions



Couleurs



B100PADS-SA Gris clair



B100PADC-SA

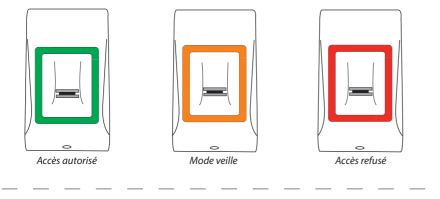


B100PADW-SA

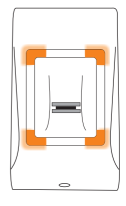




<u>Distribué par</u>: **automatismes bâtiment** - ZAE La Butte aux Bergers IV- 4/6 rue Nungesser et Coli



Informations données par la LED Tricolore



4 LEDs tricolores d'aide à la programmation (rouge, verte, orange)

Avec électronique déportée en zone sécurisée

