

PINPAD VX805

Un PINPAD simple et maniable pour faciliter les paiements par carte



- Polyvalence optimale grâce à des fonctionnalités décuplées et une fiabilité incontestable.
- Interface intuitive et design attrayant.
- Robuste tout en restant facile à manipuler.
- Equipé du processeur ARM 11 ultra rapide cadencé à 400 MHz, ce PINpad fournit toute la puissance et les performances pour gérer tout type de transactions.
- Connectivité : Ethernet, Internet (TLS).

Spécificités techniques

Processeur	400 MHz ARM11 32 bit RISC
Mémoire	160 Mo (128 Mo de Flash, 32 Mo de SDRAM)
Ecran	28x64, rétro-éclairage LCD, affiche jusqu'à 8 lignes de 21 caractères
Lecteur de carte magnétique	Triple piste (pistes 1, 2, 3), haute coercivité, bidirectionnel
Lecteur de carte SAM	2 modules d'accès sécurisés (SAM)
Lecteur de carte à puce	ISO 7816, 1,8 V, 3 V, 5 V ; cartes synchrones et asynchrones ; certifiées EMV
Clavier	Clavier numérique 12 touches, 8 touches configurables via l'écran
Ports périphériques	Connecteur unique multiport prenant en charge les périphériques RS-232, USB 2.0 et Ethernet
Sécurité	PCI PTS 3.0 ; Encryptage 3DES, gestion des clefs Master/Session et DUKPT, Compatible avec les fichiers VeriShield
Dimensions	Longueur : 150 mm Largeur : 86,5 mm Profondeur : 27 mm Poids : 0,27 kg
Environnement	Plage de température d'utilisation de 0° à 40°C ; humidité relative de 5% à 90%, sans condensation
Batterie	DC 5 à 12 VCC, 2,5 W maximum



مركز النقديات

8, angle avenue Moulay Rachid
et rue Bab El Mansour
Casablanca

0802 00 50 50
www.cmi.co.ma