



► Certifications & Agréments



► Applications

- Débit
- Crédit
- Cartes prépayées
- Cartes de fidélité
- DCC (Conversion de change)

Le PIN Pad compact pour terminaux fixes et solutions intégrées

Le S10 est un PIN Pad hautes performances pour terminaux fixes et systèmes intégrés. Avec son lecteur de cartes à puce intégré, les commerçants peuvent accepter les paiements par cartes à puce EMV, sans allonger le temps de transaction. La forme du S10 permet aux porteurs de garder leur carte en main tout au long de la transaction.

Le PIN Pad S10 est certifié PCI PED, garantissant ainsi une sécurité maximale et un traitement rapide pour tous les modes de paiement, que ce soit par carte bancaire, porte-monnaie électronique ou carte de fidélité. Son design novateur intègre une protection complète contre les attaques frauduleuses et répond à tous les exigences actuelles de sécurité.

Avec son lecteur de cartes à puce intégré, le PIN Pad S10 permet aux clients de valider le paiement, sans avoir à donner leur carte. Son large clavier ergonomique et son grand afficheur graphique rétro éclairé offrent un grand confort d'utilisation et une ergonomie adaptée aux handicapés.



Ecran graphique à fort contraste



Touches de couleur, faciles à lire



Cache code intégré en option

UN ÉQUIPEMENT HAUTEMENT SÉCURISÉ



Design innovateur ► PIN Pad de haute sécurité

Interface client conviviale ► Le lecteur de carte à puce intégré permet au client d'initialiser le paiement

Design compact ► Une petite taille pour une prise en main facile

Performance ► Utilisation intuitive et transaction rapide

Sécurité ► Approuvé selon les standards de sécurité les plus répandus: PCI PED, ZKA et EMV Level 1 & 2

Facilité d'Intégration ► Avec des terminaux de paiement ou des systèmes intégrés



S10

UN ÉQUIPEMENT HAUTEMENT SÉCURISÉ

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROCESSEUR

- Système de sécurité Artema S-Core, avec 1 Mo de RAM
- Cryptage RSA jusqu'à 2048 bits
- Mise à jour logicielle sécurisée, locale ou à distance par TMS, sans perte de clés

LECTEURS DE CARTES

- Lecteur de cartes à puce à insertion frontale
- Compatible cartes 3V et 5V
- Fréquence d'horloge programmable
- 2 lecteurs SAM

AFFICHEUR

- Graphique 132 x 64 pixels
- Rétroéclairé
- À fort contraste

CLAVIER

- 15 touches avec touches de fonction à symboles tactiles en relief pour les malvoyants
- Rétroéclairage en option
- Variant usine avec cache-code intégré

CONNEXIONS EXTERNES

- 1 port RS-232 ou USB
- Alimentation par le câble de données

DIMENSIONS

- 146 x 75 x 35 (L x l x H en mm)

POIDS

- 230 g

Des performances hors du commun

- ▶ Des éléments clés pour des transactions de paiement réussies : un processeur RISC 32 bits avec le système de sécurité de Artesa S-Core, une interface utilisateur intuitive avec un grand afficheur graphique et des touches de fonction de couleur standardisée avec des symboles en relief
- ▶ Gestion de tous les schémas de carte conformes aux dernières normes en vigueur : cartes à puce, cartes cadeau et cartes de fidélité et porte-monnaie électronique

De multiples configurations de connexion

- ▶ Le PIN Pad S10 est supporté par les terminaux Optimum T4210 (RTC), T4220 (IP secours RTC) et le T4230 (GPRS secours RTC)

Saisie de code sécurisée

- ▶ Le S10 respecte les dernières normes de sécurité en termes de paiement, pour les transactions de débit, de crédit et de paiement électronique, qu'ils soient à base de carte à puce ou de carte à piste
- ▶ Le S10 a reçu, entre autres, les certifications EMV Level 1 & 2, PCI-PED, ZKA, PNC-SAC et Mastercard TQM

Simple et facile à utiliser

- ▶ Des touches larges et bien espacées facilitent la composition du code confidentiel et évitent les erreurs de saisie
- ▶ Des touches fonction de couleur avec des symboles en relief respectent les recommandations internationales en faveur des personnes handicapées et malvoyantes

PRODUITS ASSOCIÉS



OPTIMUM T4210 RTC
OPTIMUM T4220 IP SECOURS RTC
OPTIMUM T4230 GPRS SECOURS RTC



ARTEMA COMPACT



SIEGE MONDIAL :
Hypercom Corporation
 8888 E. Raintree Drive, Suite 300
 Scottsdale, Arizona 85260 USA
 Tel: +1.480.642.5000
 Fax: +1.480.642.4655

www.hypercom.com

© 2008-2009 Hypercom Corporation, tous droits réservés. Hypercom, le logo Hypercom, le logo et le design Optimum sont des marques commerciales enregistrées de Hypercom Corporation. Tous les autres produits ou services mentionnés dans ce document sont des marques commerciales, des marques de service, des marques déposées ou des marques de service enregistrées par leurs propriétaires respectifs. Les spécifications du produit peuvent changer sans préavis.
 940570-001, Rev. C September 2009