



S300 PINpad Retail

- Sans contact, Puce, Piste
- Ecran couleur tactile
- PCI Visa & MasterCard NFC
- PTS 4.x, SRED

Le S300 est le PINpad Retail le plus compact de la gamme PAX. Il est d'une extrême efficacité taille/performance. Son large choix de câbles lui permet d'intégrer tous les environnements Retail.

Doté d'un écran couleur tactile 3,5" et d'un haut-parleur, il procure une excellente expérience aux utilisateurs. Il permet tous les types de transactions, puce, piste, sans contact et signature électronique.

Connecté directement à la caisse ou au A80 le S300 assure un traitement rapide et sécurisé des transactions au point de vente.

www.paxtechnology.com

Your Payment Partner of Choice



S300 PINpad Retail

Avantages & Bénéfices



Fiabilité & Performance

- Processeur 400MHz 32-bit ARM11
- Lecteurs Puce, Piste, Sans Contact
- Technologie DDR & SDRAM
- Design compact et élégant

Sécurité optimale

- Certifié PCI PTS 4.x, SRED
- Zone intégrée de clés sécurisées
- Supporte RSA, AES, 3DES
- Supporte fonction HASH

OS Ouvert & Flexible

- Plateforme sécurisée
- Application de développement simplifiée
- Interface puissante et conviviale
- Intégrité des applications de l'OS multitâche
- Fonctions Plug-and-Play

Performance Multimédia

- Haut-parleur
- Ecran couleur tactile 3,5"
- Supporte les images

Caractéristiques

Processeur

32-bit ARM11

Mémoire

192MB (128MB Flash, 64MB DDR)

Ecran

Ecran 3.5" 240 x 320 pixels couleur TFT LCD tactile

Clavier

10 touches numériques, 5 touches de fonction
Rétro-éclairage

Lecteur Carte Magnétique

Piste 1 / 2 / 3, bi-directionnel

Lecteur Puce

EMV L1 & L2

Lecteur Sans Contact

MasterCard Contactless & Visa payWave
American Express ExpressPay
Discover DPAS
JCB J/Speedy
ISO14443 Type A/B
Mifare®, Felica, NFC

Lecteurs SAM

3 SAMs

Audio

Haut-parleur, 90dB

Connectique / Communication

1 x RS232
1 x USB
1 x Ethernet

Accessoires

Large de choix de câbles disponibles permettant une intégration dans tous les environnements retail et la connexion au A80

Sécurité

DUKPT, Master/Session, 3DES
ANSI / ISO9564 format 0, 1, 3
PIN algorithm de clé chiffrée
ANSI X9.9 / X9.19 MAC algorithm

Environmental

0°C to 50°C température de fonctionnement
10% to 93% humidité relative, sans condensation
-20°C to 70°C température de stockage

Alimentation

Alimentation externe (option)
5VDC, 0.5A

Dimensions

Longueur: 167mm
Largeur: 81mm
Épaisseur: 50mm

Poids

290g

Certifications

PCI PTS 4.x, SRED
EMV Contact L1 & L2 EMV
Contactless L1
Visa payWave MasterCard
Contactless AMEX
Expresspay Discover D-PAS
JCB J/Speedy
Interac Flash
MasterCard TQM