

D200 MiniPOS

Paiements Sans contact, Contact, Piste |
PCI PTS 4.x SRED | Ecran couleur tactile |
Compatible iOS & Android | 3G, WiFi,
Bluetooth | Certifié Apple MFi



Le D200 est un des "best-seller" de la gamme MiniPOS de PAX. Il se connecte avec n'importe quel mobile iOS et Android grâce à ses supports de communication Bluetooth et WiFi disponibles en standard. La connectivité 3G en option permet en outre de répondre à tous les cas d'usage en mobilité.

Apple Inc. a accordé la certification MFi au D200 ce qui signifie que ce produit a été testé et approuvé selon les plus hauts standards de performance et d'intégration avec un iPad ou un iPhone.

AVANTAGES ET BENEFICES

Fiabilité & Sécurité

- Sans contact, Contact & Piste
- Clavier tactile au design innovant
- Ecran tactile en option
- Stockage des clés sécurisé
- PCI PTS 4.x, SRED

Polyvalence & flexibilité

- Design privilégiant confort & ergonomie
- Port USB pour transfert rapide des données
- Bluetooth, WiFi, 3G (en option)
- OS polyvalent
- Grande capacité mémoire



D200 Mini POS

CARACTERISTIQUES

OS	Prolin
Processeur	32-bit ARM 11
Mémoire	64MB SDRAM + 128MB Flash
Lecteurs cartes	Lecteur piste Lecteur puce Lecteur sans contact
Ecran	Ecran couleur 2.4-inch TFT 320 x 240 pixels Tactile (option)
Audio	1 x Buzzer
Clavier	10 x Numériques 5 x Fonctions Tactile
Communications	WiFi (2.4G) Bluetooth 4.0 & 2.1 3G (WCDMA)(option)
SAM/SIM	SAM & 1 SIM (GPRS / 3G)
Ports Périphériques	1 x Micro USB 2.0 1 x RS232
Batterie	Batterie Li-ion 3.7V / 1900mAh rechargeable
Alimentation	Input: 100 - 240V AC, 50Hz / 60Hz Output: 5.0V DC, 1.0A
Tailles et Poids	L x W x H (mm) : 121 x 72 x 22.5 Poids (g) : 165 (Incluant la batterie)
Environnement	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F) Température d'utilisation -20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F) Température de stockage 10% ~ 93% Humidité Relative, Sans Condensation
Certifications	PCI PTS 4.x, SRED EMV L1 & L2 EMV Contactless L1 Visa payWave MasterCard Contactless AMEX Expresspay Discover D-PAS JCB J/Speedy MasterCard TQM Visa Ready MasterCard MPOS

