

# VERIFONE P400

## PERFORMANCE AU SERVICE DU MULTIMÉDIA

Gamme de nouvelle génération, la plateforme Engage P400 tire parti de la puissance et des performances du dernier système V/OS dans un environnement d'applications à valeur ajoutée. Intégrant un superbe écran couleur d'une qualité exceptionnelle, ce clavier tactile améliore l'expérience utilisateur avec une conception conjuguant rapidité et élégance. Le pack Commerce du P400 Plus permet de générer du revenu supplémentaire sur le point de vente grâce à la mise en place d'offres ciblées et personnalisées, d'opérations commerciales promotionnelles ou de fidélité.

### PRÊT À L'EMPLOI

- Écran HVGA aux couleurs vives pour les usages multimédias
- Traitement rapide pour éliminer les files d'attente aux caisses
- Conception ergonomique élégante, moderne et durable
- Sécurité et conformité maximales avec un chiffrement de bout en bout
- Connecteur unique éliminant la nécessité de stocker plusieurs produits
- Accepte tout type de moyen de paiement, notamment NFC/sans contact, puce EMV, NIP et bande magnétique

### SPÉCIFICATIONS

Processeur	600 MHz   Cortex A9 32 bits   1 500 MIPS
Mémoire	384 Mo (Flash de 256 MB, SDRAM de 128 Mo)
Affichage	Écran tactile couleur HVGA 3,5 pouces
Système d'exploitation	V/OS basé sur V/OS
Connectivité	Ethernet
Sécurité	Certifié PCI PTS 4
Lecteurs de cartes	Triple piste MSR – ISO 7810, 7811, 7813   Lecteur de cartes à puce – Certifié EMVCo
Sans contact	ISO14443 A&B   MiFare   Compatible ISO18092   Certification EMVCo L1   Prend en charge les principaux schémas NFC/sans contact
Ports de périphériques	Un connecteur unique prend en charge RS-232, USB Device, USB Host, Ethernet
Audio	Mono
Autres fonctionnalités standard	2 emplacements SAM   Clavier rétro éclairé   Emplacement de mémoire uSD
Alimentation	5-12 volts CC, consommation maximale de 4.0 W   Fonctionne en USB 5V 500 mA
Caractéristiques environnementales	Température de fonctionnement 0° à 50° C   Température de stockage -20° à 60° C   Humidité relative 5% à 90%, sans condensation
Caractéristiques physiques	Longueur 167 mm x Largeur 80 mm x Hauteur 44 mm; Poids 274 g
Options/Accessoires	Cache-code   Alimentation Ethernet (POE 802.3af)   Choix de câbles étendu



Design  
Qualité  
Durabilité

Interface  
utilisateur  
intuitive

Investissement  
durable et  
performant

### PRODUIT COMMERCIAL AMÉLIORÉ

Processeur	600 MHz   Cortex A9 32 bits   1500 MIPS + accélérateur graphique
Mémoire	768 Mo (Flash de 256 Mo, SDRAM de 512 Mo)
Connectivité	Ethernet   Wi-Fi 5GHz + 2,4 GHz   Bluetooth 4.0