

Fonctionnement efficace de haut niveau

La solution de caisse compacte



- Système 3 fois plus rapide/ la puissance du processeur garantit des transactions de courte durée
- Affichage graphique couleur de 3,5 pouces à écran tactile pour une utilisation confortable
- La plus grande sécurité grâce au PCI PTS 3.0
- Lecteur sans contacts et Sign-Pad sont intégrés

Les nouveaux terminaux de paiement VX 820/ VX 825 offrent des prestations incomparables dans l'exécution des paiements et pour l'utilisateur le confort le plus élevé. Ils sont incroyablement simples à utiliser et le grand affichage couleur, à écran tactile, est facilement lisible en toutes circonstances. Le design élégant, moderne et en même temps fonctionnel se distingue par un mode de construction peu encombrant dans sa compacité. En outre, la sécurité d'investissement est garantie pour de nombreuses années, grâce au lecteur intégré sans contact, à la certification du PCI-PTS 3.0, ainsi qu'à la mémoire extensible.

Légereté et confort extraordinaires

- Design moderne: Silhouette élancée, argentée et design ergonomique ne sont pas uniquement extrêmement attrayants, mais offrent en plus, la garantie d'un maniement simple
- Lecture excellente: L'affichage couleur haute définition de 3,5", l'un des plus grands qui soient sur un terminal-clients, assure la meilleure des lisibilités et plus de possibilités de communications individuelles.
- Confort: Clavier bleu éclairé et maniement intuitif de la carte entraînent moins d'erreurs d'opération dans toutes les circonstances d'éclairage.
- Connectivité simple, à port unique, qui vous permet de choisir entre connexion USB, sérieuse ou Ethernet.

Meilleures prestations à long terme

- Un lecteur sans contacts – y compris le soutien NFC – est déjà intégré et offre ainsi des déroulements de paiement encore plus efficaces au point de vente.
- Processeur 400 MHz ARM 11 très rapide et mémoire vive de 160 Mo permettent plusieurs utilisations simultanées et limitent la durée de transaction au minimum nécessaire.
- Il est possible d'augmenter la mémoire jusqu'à 500 Mo et de répondre ainsi aux futures exigences.
- Le lecteur Smartcard est prévu et testé pour plus de 500.000 introductions, ce qui garantit un fonctionnement sûr pendant de nombreuses années.

Sécurité et fiabilité, comme aucune autre solution

- Les terminaux de paiement VX 820/ VX 825 sont conçus sur la nouvelle plateforme Evolution VX, qui inclut déjà la sécurité et la fiabilité de la génération suivante – rien n'est plus sûr à utiliser.
- Ils surpassent les offres courantes grâce à l'obtention de la certification PCI PTS 3,0 – pour que les données sensibles soient mieux protégées.
- En plus, grâce à la fonction VeriShield Protect, unique en son genre, un codage End-to-End garantit ainsi que virtuellement les données ne sont pas lisibles.
- Support de sécurité incorporé pour pouvoir fixer le terminal au point de vente.



Compétence et innovation dans les paiements électroniques

Caractéristiques techniques

JERONIMO EVO POS VX 820 / VX 825

Mémoire vive

- 160 Mo (128 Mo Flash, 32 Mo SDRAM)
extensible à 500 Mo

Processeur

- 400 MHz ARM 11, processeur RISC 32-bit

Clavier

- 15 tactile, touches rétroéclairées
Avec une résistance élevée au frottement, clavier conforme à EBS100

Affichage

- Gros affichage graphique couleur 240 x 320 Pixel TFT (QVGA)
65k de profondeur de couleur
- Ecran tactile résistant, 26 lignes x 26 signes

Raccordements

- USB, RS232, Ethernet

Consommation de courant

- 5-12 V DC, 3,8 W Max (en éclairage actif de l'arrière-plan
et avec fonction sans contacts)

Interfaces de caisse

- Open VEZ, Pepper, JIL, Ccredit

Lecteur de cartes

- Lecteur de ruban magnétique 3 pistes selon ISO7811, ISO7813,
lecteur de carte à puce bidirectionnel selon ISO7816,
EMV4.2 niveau 1 et 2; 1,8V, 3,3V et 5V
- Lecteur sans contacts, en option selon ISO 14443 A/B/C, MiFare,
NFC, pour MasterCard PayPass, Visa payWave, ...

SAM

- 3 logements pour les Security Access Modules (SAM)

Dimensions (L x B x H):

- VX 820: 173 x 85 x 40 mm VX 825: 185 x 100 x 115 mm

Poids

- VX 820: Terminal 308g VX 825: 890g

Conditions environnementales

- Température d'exploitation: 0°C à 40°C
- 5%- 90% d'humidité relative de l'air, non condensable

Agréments + sécurité

- Compatible avec les spécifications actuelles EMV,
EP2 RoHS, CE, PCI PTS 3.0

Variantes du produit

VX 820 DUET



Compétence et innovation dans les opérations électroniques de paiement!

Depuis 1990 CCV Suisse est l'un des principaux acteurs du marché avec ses solutions de terminaux de qualité supérieure de systèmes sûrs de paiements électroniques. En tant que leader de la technologie, CCV Suisse s'efforce de conserver avec le marché une étroite liaison et de toujours proposer des innovations qui représentent des tournants dans le développement des paiements par carte. Les avantages quotidiens du client, ainsi que notre qualité élevée, sont le critère du développement de tous les produits et services CCV. Nos solutions modulaires couvrent tous les besoins, afin de faciliter les paiements par carte, dans toutes les branches. À cet effet, CCV entretient dans toute l'Europe un dialogue incessant avec des associés, clients, organismes, experts et institutions.

Les solutions de CCV Suisse peuvent être obtenues directement ou par l'intermédiaire d'acquéreurs, d'intégrateurs, de différents fabricants de systèmes d'encaissement ou d'associés commerciaux. La CCV Suisse fait partie de la Holding CCV, un groupe de premier plan dans toute l'Europe pour les solutions électroniques de paiement. Le siège est à Arnheim, NL

Données de contact pour de plus amples informations:

CCV-jeronimo (Suisse) SA
Route des Avouillons 30
CH-1196 Gland

CCV-jeronimo (Schweiz) AG
Europa-Strasse 13
CH-8152 Glattbrugg

CCV-jeronimo (Svizzera) SA
Via Cantonale 2a
CH-6928 Manno

T 0800 228 800
F +41 (0) 43 211 50 66
E info@ch.ccv.eu
I www.ccv.ch

