

Vectron Systems

Leading in POS Technology

# POS SteelTouch

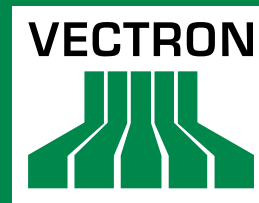
## Grande. Puissante. Stylée.

Vectron POS SteelTouch propose un écran tactile de 15" autorisant une utilisation particulièrement rapide et aisée du système d'encaissement.

Le boîtier en métal de grande qualité avec un cadre d'écran en inox brossé, étanche à l'eau, à la poussière et aux miettes allie une présentation de haut de gamme avec des propriétés de grande robustesse. Avec la technique performante et le logiciel d'encaissement flexible, Vectron POS SteelTouch est une caisse polyvalente faite pour les conditions d'utilisation les plus exigeantes.



- Ecran tactile TFT de 15 pouces (38,1 cm) réglable en inclinaison
- Boîtier en métal de grande qualité, remarquablement robuste
- Cadre d'écran en inox brossé étanche à l'eau, à la poussière et aux miettes
- Processeur 64 bits puissant et rapide
- Installation au choix sur pied ou suspendue au mur
- Nombreuses interfaces pour périphériques
- Sauvegarde simple des données sur clé USB
- Garanti contre les pannes dues au ventilateur et au disque dur, en l'absence de ces éléments fragiles
- Interface utilisateur graphique intuitif
- Inaccessible aux virus informatiques et aux manipulations extérieures grâce au système d'exploitation spécifique Vectron
- Logiciel adaptable incluant de nombreuses fonctions spéciales pour satisfaire à de nombreuses branches d'activités
- Installation simple en réseau avec la norme industrielle Ethernet
- Nombreuses possibilités de raccordement Backoffice



Vectron Systems

Leading in POS Technology

## POS SteelTouch

### Ecran tactile TFT de 15"

L'écran tactile TFT couleur de 15" (38,1 cm) se règle en continu et offre une place généreuse pour une utilisation claire et confortable. La résolution de 1024 x 768 pixels offre, avec une clarté atteignant 350 cd/m<sup>2</sup>, une image d'une grande netteté.

### Boîtier en métal de grande qualité

Le boîtier entièrement en métal est extrêmement robuste, sa façade en inox brossé est étanche à l'eau, à la poussière et aux miettes (IP55). Fortes de ces particularités, POS SteelTouch se destine particulièrement à des environnements extrêmement exigeants. Elle peut être installée avec un pied en aluminium à revêtement poudré noir ou avec un support Vectron inox - le bloc d'alimentation et les câbles prennent place dans le pied et ne sont pas visibles de l'extérieur. On peut aussi la suspendre au mur et économiser ainsi de la place.

### Afficheur client intégrable

Un afficheur client optionnel de 2 x 20 caractères sous boîtier en inox harmonisé avec le design peut être fixé au dos de l'écran, à son bord supérieur.

### Puissance électronique 64 bits

Avec son puissant processeur 64 bits, POS SteelTouch traite en un éclair des volumes importants de données ainsi que des calculs complexes.

### Nombreuses interfaces

De nombreuses interfaces, série, USB, PS/2 entre autres, permettent de raccorder des périphériques les plus variés comme : imprimante, scanner, terminal de lecture de cartes, balance, distributeur automatique, tiroir-caisse, serrure pour serveur, clavier additionnel etc.

### Interface utilisateur graphique flexible

La flexibilité du logiciel de caisse permet d'adapter l'interface utilisateur aux besoins de l'entreprise. Les champs d'affichage et de commande peuvent être conçus et positionnés librement. Des pages d'écran changeantes n'offrent que les options de saisie nécessaires à l'étape de travail à accomplir.

### Réseaux de caisses par le biais de la norme industrielle Ethernet

POS SteelTouch est conçue pour être utilisée dans des réseaux de caisses. Elle fonctionne avec tous les autres modèles de caisses Vectron. La norme standard Ethernet 10/100 Mbit permet de raccorder les caisses entre elles et à des PC.

### Sauvegarde aisée des données sur clé USB

Vectron POS SteelTouch sauvegarde de manière fiable et économique toutes les données de la caisse à des intervalles réduits sur une clé USB usuelle. En cas de besoin, les données sont reconstituées en un tournemain.

### Nombreuses possibilités pour des raccordements Backoffice

Avec le logiciel de communication optionnel Vectron Commander, POS SteelTouch peut se piloter depuis le bureau. Les nouveaux articles et prix peuvent être transmis aux caisses et les données de chiffre d'affaires, de commandes ou de temps de travail peuvent être lues à distance - de quelqu'endroit du monde entier. Vectron Commander permet également de raccorder des programmes de gestion des marchandises et de CRM, de gestion du temps de travail ainsi que des logiciels spéciaux de Back et de Frontoffice.

### Télémaintenance et télédiagnostic efficaces

La télémaintenance et le télédiagnostic permettent d'identifier sans délai les erreurs de manipulation, d'analyser des problèmes et de les solutionner la plupart du temps directement. Les interventions sur place sont réduites à un minimum.

