

Vectron Systems

Leading in POS Technology

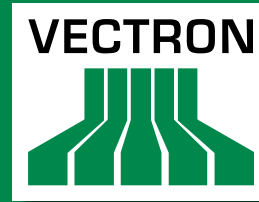
POS MobileXL

Deux en un : stationnaire et mobile

Le système d'encaissement innovant POS MobileXL est à la fois mobile et stationnaire. Rapidité et écran tactile sont des atouts pour la mobilité - en usage stationnaire, la caisse se distingue par ses dimensions réduites et ses nombreuses interfaces pour accueillir des périphériques.



- Caisse hybride pour utilisation mobile et stationnaire
- Intégration de toutes les fonctions de caisse dans l'appareil mobile
- Ecran TFT couleur translectif de 5,7 pouces (14,4 cm) rétroéclairé par DEL.
- Boîtier léger et ergonomique en magnésium
- Etanche à l'eau et à la poussière, antichocs
- Mode offline sans aucune restriction
- Pour droitiers et gauchers par rotation de 180° du contenu de l'écran
- Technique WLAN pour établir de manière simple un réseau
- Lecteur de cartes sans contact
- Interface Bluetooth pour imprimer sans câble
- Appel discret de serveur et plans graphiques des tables pour optimiser le service
- Raccordement à ServiceCall



Vectron Systems

Leading in POS Technology

POS MobileXL

Unique caisse hybride

POS MobileXL se prête aussi bien à un emploi mobile que stationnaire. Connecté à la station d'accueil intelligente, l'appareil mobile bénéficiant de toutes ses fonctions se transforme en caisse stationnaire peu encombrante. Interface pour tiroir caisse, ports USB, Ethernet et série permettent le raccordement de nombreux périphériques. Un clavier de PC standard peut lui être raccordé pour la saisie de données ou pour des travaux de programmation.

Un écran tactile net et contrasté

L'utilisation de POS MobileXL est intuitive, rapide et sûre. Toutes les saisies s'effectuent par contact du doigt sur l'écran tactile couleur de 5,7" de diagonale. La technologie TFT transflective et le traitement antireflet de l'écran garantissent une image nette et contrastée, même au soleil. Lorsqu'il fait sombre, le rétroéclairage par DEL permet de disposer de bonnes conditions de lisibilité.

Terminal antichoc, étanche à l'eau et à la poussière

Grâce à sa qualité excellente, le terminal de POS MobileXL est insensible à la pluie et aux boisons renversées. Des liquides ou la poussière ne peuvent pas pénétrer dans le boîtier. Le robuste boîtier en magnésium offre une grande résistance à la rupture.

Extrêmement rapide et utilisable partout

Avec son puissant processeur 64 bits, POS MobileXL traite les données de manière ultrarapide. Le programme d'encaissement complet tourne sur l'appareil mobile, pas sur la station d'accueil. Ainsi le POS MobileXL est capable de fonctionner sans aucune restriction lorsqu'il n'y a pas de contact radio.

Design ergonomique

Grâce à son design ergonomique, POS MobileXL tient bien en main et permet un travail non fatigant. Pendant les pauses l'appareil prend place dans un étui pratique.

Lecteur de cartes sans contact

Un système de cartes sans usure pour fidéliser la clientèle ou des cartes de connexion sécurisées pour le personnel ? POS MobileXL supporte les deux systèmes grâce au lecteur de cartes sans contact intégré disponible en option.

Simplicité de l'installation et de l'intégration en réseau

Les nouveaux réseaux sont constitués rapidement et simplement avec le module WLAN intégré - l'incorporation de POS MobileXL dans les réseaux existants est tout aussi simple et économique. Grâce au logiciel identique, POS MobileXL fonctionne en totale harmonie avec les autres modèles de caisse Vectron et le système sans fil d'appel de serveur Vectron ServiceCall.

Capteur d'inclinaison intelligent

Droitier ou gaucher ? POS MobileXL s'adapte : lorsqu'on change de main le contenu de l'écran est tourné de 180 degrés. Lorsque la caisse est rangée dans son étui, l'appareil passe en mode standby. Lorsque la caisse est à nouveau basculée, le capteur d'inclinaison intelligent la remet automatiquement en marche.

Saisie de texte libre

POS MobileXL transmet directement à la cuisine les souhaits des clients formulés en texte libre. Autre avantage de la saisie de texte libre : la personnalisation des factures par la saisie de données spécifiques du client.

L'appel de serveur et les plans de tables optimisent le service

L'appel discret de serveur avec signaux optiques ou alarme par vibration avertit que des plats sont prêts à être enlevés en cuisine. Des plans graphiques indiquent l'occupation des tables. Un changement de couleur signale qu'aucune commande n'a été passée depuis un certain temps.

