

Captuvo SL22

Boîtier entreprise pour l'iPod touch® d'Apple®

Destiné aux commerçants cherchant à optimiser leurs services, le boîtier entreprise Captuvo SL22 pour l'iPod touch® d'Apple® aide les employés de points de vente dans leur travail quotidien en leur fournissant les outils dont ils ont besoin pour interagir de façon plus efficace avec les clients et augmenter leurs ventes.

Le design épuré, compact et élégant du Captuvo SL22 transforme le célèbre iPod touch® d'Apple® en un périphérique à visée professionnelle qui fournit aux employés de points de vente un accès instantané aux données des produits et leur permet d'encaisser les paiements n'importe où dans le magasin.

Conçu par un leader dans le domaine du décodage des codes à barres, le Captuvo SL22 est doté d'un scanner intégré couplé à la technologie Imageus Adaptus™ 6.0. Rapide et précis dans la lecture des codes à barres linéaires, 2D ou même de mauvaise qualité, cet appareil offre de multiples fonctionnalités, dont la consultation des prix et des articles, la gestion des inventaires et l'encaissement des articles n'importe où sur la surface de vente. En outre, il est possible d'y intégrer un lecteur de bande magnétique (cryptée ou non) 3 pistes, facilitant ainsi le traitement des transactions par carte de crédit.

La compatibilité de cet appareil avec l'iPod touch® offre aux commerçants un accès à plus de 500 000 applications sur l'App Store d'Apple®, permettant ainsi aux employés de vente d'obtenir davantage d'informations. Et s'il est équipé du logiciel Remote MasterMind™ 3.0 d'Honeywell, les commerçants peuvent gérer à distance leurs iPod touch® et autres périphériques iOS, ce qui contribue à réduire le coût total de propriété.

Outre une meilleure durabilité, l'assurance qualité et le contrôle irréprochables auxquels s'est engagé Honeywell, ainsi que sa chaîne logistique de premier ordre, garantissent une tranquillité d'esprit avec laquelle les plus petits fabricants ne peuvent pas rivaliser. Ses qualités inspirent en effet la plus grande confiance aux personnes investissant dans le Captuvo SL22.

Dans un contexte où les clients exigent des services de plus en plus rapides et de meilleure qualité, et où la concurrence s'intensifie entre les revendeurs, le Captuvo SL22 d'Honeywell est la solution idéale pour aider ces derniers à promouvoir leurs marques, à faciliter le travail de leurs employés, à optimiser la satisfaction et la fidélisation de leurs clients et stimuler la croissance de leur chiffre d'affaire.



Les caractéristiques initiales sont susceptibles d'être modifiées.

Caractéristiques

- **Boîtier de protection** : offre une meilleure durabilité à l'iPod touch®, créant ainsi une solution jusqu'à XX fois plus fiable que les systèmes concurrents.
- **Mécanisme de sécurité en option** : assure le maintien de l'iPod touch® d'Apple® dans le boîtier à l'aide d'une seule vis, améliorant ainsi la durabilité de l'appareil tout en réduisant son risque de vol.
- **Lecture rapide et facile** : améliore la productivité et accélère le passage en caisse grâce à son imageur intégré et facile à utiliser qui offre une lecture dynamique des codes à barres linéaires et 2D.
- **Lecteur de bande magnétique cryptée en option** : crypte les données de la carte lorsque celle-ci est insérée dans l'appareil, protégeant ainsi les informations confidentielles, mais aussi la réputation des commerçants, tout en réduisant le périmètre PCI.
- **EasyDL™** : réduit de 95 % le temps nécessaire au traitement de la transaction en analysant les données du code à barres figurant sur les pièces d'identité délivrées par les autorités nationales à des fins de vérification d'âge ou de renseignement automatique de formulaires électroniques dans le cadre d'opérations de fidélisation, d'adhésion ou d'octroi de crédit.

Caractéristiques techniques du Captuvo SL22

Caractéristiques mécaniques

Dimensions (L x l x H)	127 mm x 65 mm x 31 mm
Poids	140 g

Architecture système

Compatibilité de l'appareil	iPod touch® d'Apple® (4e génération)
Tension d'entrée	5 V
Interfaces	UART entre SL22 et iPod touch® ; USB entre iPod touch® et PC
Ports E/S	microUSB
Alimentation électrique	Adaptateur mural 5 V, 1 A
Boutons	Boutons de lecture à gauche et à droite ; bouton de veille (extension du bouton de l'iPod touch®) ; accès au bouton d'accueil de l'iPod touch®
Audio	Accès à la prise minijack casque stéréo 3,5 mm, au haut-parleur et au microphone de l'iPod touch®
Appareil photo	Accès aux objectifs avant et arrière de l'iPod touch®
Lecteur	Imageur à portée standard (SR) N5600 avec viseur à DEL équipé de la technologie Imageur Adaptus 6.0
Fonctions de décodage	Lit les symbologies 1D, PDF, 2D, postales et OCR standard
Lecteur de bande magnétique	Lecteur de bande magnétique 3 pistes bidirectionnel (prend en charge les données cryptées ou non)
Vitesse de décodage par glissement	3 à 75 pouces par seconde
Cryptage (en option)	DES, TDES, AES
Gestion des touches (en option)	DUKPT
Batterie	Batterie lithium-ion amovible 1 200 mA
Nombre de lectures	Jusqu'à X lectures par charge
Nombre passages/glissements	Jusqu'à X passages/glissements par charge
Autonomie théorique	X heures
Durée de charge théorique	4 heures
Environnement de développement	HSM SDK pour Apple® iOS X
Applications	Disponible dans l'App Store d'Apple® ou par le biais de développeurs d'applications tiers (voir www.isvstore.com/iosapps pour plus d'informations)
Garantie	Garantie usine de 1 an
Accessoires	Câble USB A-microUSB standard (inclus), adaptateur mural USB pour les États-Unis (inclus), chargeur 4 emplacements, étui, accessoire de protection en caoutchouc, dragonne

Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	0 à 35 °C
Température de stockage	-20 à 45 °C
Humidité	5 à 95 % d'humidité relative, sans condensation
Chutes	Conçu pour résister à des chutes de 1,2 m sur du béton, quel que soit l'axe et sur toute la plage de températures
Chutes avec retournement	Conçu pour résister à plus de 3,3 chutes de X mètres, conformément à la norme CEI 60068-2-32
Étanchéité	IP30
Pointes de tension	±8 KV direct et ±15 KV air

Apple et iPod touch sont des marques déposées d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Pour obtenir la liste complète des approbations et certifications de l'appareil, consultez le site www.honeywellaidc.com/compliance

Pour obtenir la liste complète des symbologies de codes à barres prises en charge, consultez le site www.honeywellaidc.com/symbologies

Pour en savoir plus :

www.honeywellaidc.com

Honeywell Scanning & Mobility

23 rue du 19 mars 1962

B.P. 92, 92232 Gennevilliers, France

Tél: +33 (0) 148 63 78 78

Fax: +33 (0) 148 63 24 94

www.honeywell.com

Honeywell