

# MAGELLAN™ 3300HSi



## SCANNER HORIZONTAL HAUTE-PERFORMANCE

Le scanner Magellan™ rend désormais la technologie Imaging accessible aux points de vente traitant un important volume d'articles à lire. Tout comme le scanner vertical 3200VSi, il est le premier scanner à associer la vitesse et le champ de lecture d'un scanner laser omnidirectionnel aux atouts majeurs de la technologie Imaging. Celle-ci offre des performances de lecture inégalées sur les codes difficiles à lire tels que les codes courts, mal imprimés... et les codes GS1 DataBar™, et permet également la lecture de codes linéaires (1D) et 2D. Le Magellan 3300HSi imager permet la lecture en mode 'sweep' ou en mode 'présentation', pour une productivité optimale et une ergonomie accrue.

## CONÇU POUR DURER

En plus de la qualité inhérente à tous les produits Magellan, le Magellan 3300HSi atteint un niveau de fiabilité inégalé. En effet, celui-ci ne comprend pas de pièces en mouvement, contrairement aux scanners utilisant la technologie laser, ce qui garantit des années d'utilisation en toute sérénité.

## SOFTWARE MANAGEMENT

Ce scanner de caisse offre des caractéristiques absolument uniques sur le marché. Ainsi, il est doté d'un lecteur de cartes micro-SD, facilitant les opérations de mise à jour et de maintenance. Avec le Magellan 3300HSi, les mises à jour logicielles sont facilitées. Plusieurs méthodes sont disponibles afin d'installer, de mettre à jour ou de modifier la configuration existante ou l'application firmware du scanner.

## POINTS CLÉS

- Technologie Imaging haute-performance
- Lecture de codes linéaires et 2D
- Pas de pièce en mouvement
- Applications logicielles – solution
- Lecteur de cartes Micro SD
- Multi-interface
- Capture d'images
- Port auxiliaire RS-232
- Les programmes de service EASEOFCARE offrent un large choix d'options de couverture afin de protéger vos investissements, garantissant une productivité et un retour sur investissement (ROI) optimaux.

## MARCHES CIBLES – APPLICATIONS

- Retail: Point of Sale, Mobile Marketing  
Capabilities, Age Verification, 2D Bar Codes



## CARACTERISTIQUES

## CAPACITES DE DECODAGE

<b>Codes Lineaires / 1D</b>	Lit tous les codes 1D standards dont les codes linéaires GS1 DataBar™.
<b>Codes 2D</b>	Aztec Code ; Data Matrix (ECC200 seulement) ; MaxiCode ; QR Code
<b>Stacked Codes</b>	Composites GS1 DataBar ; GS1 DataBar Expanded Stacked ; GS1 DataBar Stacked ; GS1 DataBar Stacked Omnidirectionnel ; MicroPDF417 ; PDF417

## ALIMENTATION

<b>Conditions d'Alimentation AC</b>	Alimentation AC : 90-264 VAC, 47-63 Hz
<b>Consommation Electrique</b>	En fonctionnement (maximum) : 9,9 Watts En fonctionnement (nominal) : 3,0 Watts En veille : 2,0 Watts

## CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

<b>Luminosite Ambiante</b>	0 - 86.100 lux
<b>Protection ESD (Decharge Electrique)</b>	25 kV
<b>Humidite (Sans-Condensation)</b>	5 - 95%
<b>Temperature</b>	En Fonctionnement : 0 à 40 °C / 32 à 104 °F En Stockage / Transport : -40 à 70 °C / -40 à 158 °F

## INTERFACES

<b>Interfaces</b>	IBM 46xx; Keyboard Wedge; OEM (IBM) USB; RS-232; USB; USB COM
<b>Ports Auxiliaires</b>	RS-232 Alimenté

## FONCTIONNALITES EN OPTION

<b>Fonctionnalites EAS</b>	Sensormatic : Confirmation de Bonne Lecture; Systèmes Checkpoint : L'antenne de désactivation EAS intégrée, fonctionne avec les modèles Counterpoint IX et Evolve D11
<b>Fonctions à Valeur Ajoutée</b>	Host Download; Productivity Index Reporting™ (PIR) ; Rapport Diagnostic

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET DESIGN

<b>Dimensions</b>	Largeur : 15,2 cm / 6,0 in Longueur : 15,2 cm / 6,0 in Profondeur (Sous le Comptoir) : 8,7 cm / 3,4 in
<b>Poids</b>	0,79 kg / 1,75 lb

## PERFORMANCE DE LECTURE

<b>Capture d'Image</b>	Formats d'Images : BMP, JPEG ; Greyscale : 256, 16, 2
<b>Imager Sensor</b>	1280 x 1024
<b>Source Lumineuse</b>	Eclairage : LEDs diffuses 625 nm
<b>Contraste d'Impression (Minimum)</b>	25%
<b>Hauteur de Lecture</b>	10,2 cm / 4 in
<b>Taux de Lecture (Maximum)</b>	39 million de pixels par seconde
<b>Indicateurs de Lecture</b>	Beeper (Tonalité et Volume Réglables) ; LED de Bonne Lecture ; Transmission Effectuée
<b>Resolution (Maximum)</b>	5 mil

## SECURITE &amp; REGULATIONS

<b>Accords des Autorites</b>	Ce produit remplit les critères de sécurité et de réglementations en utilisation normale. Vous pouvez consulter le Quick Reference Guide pour obtenir la liste complète des certifications.
<b>Respect des Normes Environnementales</b>	Conforme à la loi Chinoise RoHS ; Conforme à la loi UE RoHS
<b>LED Classification</b>	EN60825-1 Class 1 LED ; IEC 60825-1 Class 1 LED Produit

## LOGICIELS

<b>Magellan™ OSP</b>	Le logiciel de configuration peut être téléchargé gratuitement sur notre site web.
<b>OPOS / JavaPOS</b>	Les logiciels JavaPOS et OPOS sont téléchargeables gratuitement

## GARANTIE

<b>Garantie</b>	3-Ans
-----------------	-------

## ACCESSOIRES

## Fixations/Stands



11-0027 Mounting Kit Standard



11-0178 Mounting Kit Avec Fill Kit Magellan HS1250