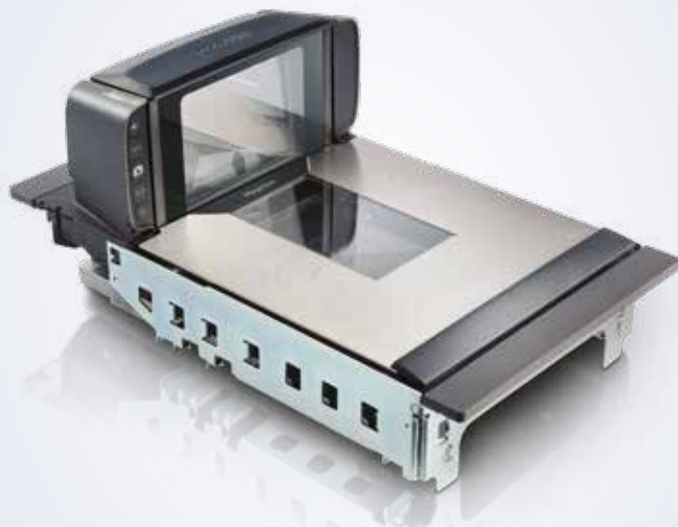


# MAGELLAN™ 9300i/9400i



## LE POUVOIR DE L'IMAGER

Le scanner / balance Magellan™ 9300i / 9400i représente un nouveau standard de scanners de caisse hautes performances. Grâce à des caméras digitales placées dans toutes les faces du scanner le Magellan 9300i / 9400i permet la lecture en continu les codes 1D et 2D, sans que le caissier n'ait à orienter les articles en fonction du type de code.

Avec une hauteur de capot plus traditionnelle et de grandes fenêtres horizontales et verticales, le Magellan 9300i / 9400i permet un positionnement optimal dans le poste d'encaissement ou les bornes tactiles libre-service tout en garantissant une ergonomie et un confort d'utilisation pour l'hôte de caisse, qu'il soit debout ou assis.

## AMELIORER L'EXPERIENCE CLIENT

Le module de lecture 'Customer Service Scanner' (CSS) disponible en option, permet d'impliquer plus facilement le client dans les programmes de fidélité mobiles, en leur offrant la possibilité de scanner eux même leur smartphone ou leur coupon fidélité pendant que le caissier continue de scanner les articles en parallèle, résultant ainsi en une réduction significative de la durée totale de transaction.

## PREVENTION CONTRE LES PERTES

Des fonctionnalités innovantes et des options telles que la technologie de contrôle de la démarque inconnue ScaleSentry™, le plateau de pesée All-Weights™ et la compatibilité avec tous les principaux systèmes EAS font du 9300i/9400i, un scanner conçu pour aider les distributeurs à réduire les pertes en caisse.

## DES FONCTIONNALITES PROFESSIONNELLES

L'administration à distance est prise en charge par OPOS, JavaPOS, IBM Systems Director® et Wavelink® Avalanche®. Tout comme les autres scanners de la gamme Magellan, les 9300i/9400i sont dotés des fonctions « Value Added Features ».

## POINTS CLES

- Technologie Full Imager avancée intégrée dans toutes les faces du scanner pour la lecture des codes 2D et la capture d'images. Ces fonctionnalités font du 9300i/9400i un scanner fiable, idéal pour le remplacement des scanners Magellan 8300/8400
- Disponible avec le module Magellan 'Customer Service Scanner' (CSS) en option, avec support flexible pour la lecture des codes sur smartphones, coupons et cartes de fidélité
- Le format bi-optique du Magellan 9300i/9400i est compatible avec les meubles d'encaissement et les techniques de lecture traditionnelles, ce qui en fait une alternative à prix attractif au Magellan 9800i
- Disponible en version avec balance intégrée certifiée et pré-vérifiée à l'usine ou modèle pour balance adaptable à intégrer par les fabricants de balances locaux.
- 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
- Lecture des code-barres Digimarc® en option (Série 9400i seulement)

## PRÉVENTION CONTRE LA DÉMARQUE INCONNUE

### Plateau de pesée All-Weights

- Le plateau de pesée All-Weights offre une surface de pesage complémentaire sur la partie supérieure du scanner, permettant ainsi à l'utilisateur d'y placer les produits trop longs pour tenir sur le plateau.

### Technologie ScaleSentry

- Surveille les deux côtés principaux du plateau de la balance à l'aide de faisceaux infrarouges (invisibles), permettant de détecter si un fruit ou un produit dépasse du plateau et d'éviter les erreurs de sous-pesage.
- Les produits mal positionnés traversant le faisceau infrarouge, déclencheront ainsi une alerte à la caisse, empêchant ainsi au poids d'être transmis au POS tant que le problème n'est pas résolu.



## CARACTERISTIQUES

## CAPACITES DE DECODAGE

<b>Codes Lineaires / 1D</b>	Lit tous les codes 1D standards dont les codes linéaires GS1 DataBar™.
<b>Stacked Codes</b>	EAN/JAN Composites ; GS1 DataBar Composites ; GS1 DataBar Expanded Stacked ; GS1 DataBar Stacked ; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional ; MicroPDF417 ; PDF417 ; UPC A/E Composites
<b>Codes 2D</b>	Aztec Code ; Data Matrix ; QR Code ; Micro QR Code
<b>Interface Digital Watermarks</b>	Support des codes Digimarc® en option (Série 9400i seulement)

## ALIMENTATION

<b>Conditions d'Alimentation AC</b>	Alimentation AC : 100 - 240 VAC, 50-60 Hz Consommation Electrique : En fonctionnement (maximum) : 12 Watts ; En fonctionnement (nominal) : 11 Watts
-------------------------------------	--

## CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

<b>Luminosite Ambiante</b>	0-86.080 lux
<b>Protection ESD (Decharge Electrique)</b>	25 kV
<b>Humidite (Sans-Condensation)</b>	5 - 95%
<b>Temperature</b>	En Fonctionnement : 10 à 40 °C / 50 à 104 °F En Stockage / Transport : -40 à 70 °C / -40 à 158 °F

## INTERFACES

<b>Ports Auxiliaires</b>	Contrôleur EAS ; Sensormatic, Interlock ; USB Host alimenté (Type A) (x2)
<b>Multi-Interface</b>	RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface : OEM (IBM) USB Plus Power (Scanner et Balance) ; RS-232 (Scanner) / RS-232 (Balance) ; RS-232 (Scanner) ou un câble seul RS-232 (Scanner et balance)
<b>Fonctions de Gestion à Distance</b>	Diagnostic Reporting ; WMI (OPOS et JavaPOS) et MBeans (JavaPOS) compatible Host Download ; Supporte IBM Director, Wavelink Avalanche™ et autres outils de gestion ERP

## PREVENTION DES PERTES

<b>Plateau de Pesee All-Weights</b>	Plateau de pesée avec parties horizontale et verticale intégrées, pour une pesée simple et précise des articles encombrants.
<b>Systeme de Surveillance et de Prevention de la Demarque Inconnue ScaleSentry</b>	Indicateurs audio / visuels configurables afin d'alerter le caissier lorsque les articles sont placés en dehors de la zone de pesée.
<b>Fonctionnalites EAS</b>	Sensormatic : Le Logiciel Datalogic SmartSentry™ s'interface avec le Boitier de désactivation EAS Sensormatic AMB-9010/IPS et ScanMax® Pro avec antenne AMB-5194 ; Indicateurs de Bonne lecture / Statut EAS

## FONCTIONNALITES EN OPTIONS

<b>Technologie Balance Magellan</b>	Systèmes Checkpoint : Le matériel EAS intégré fonctionne avec les modèles Counterpoint IX et Evolve D11 ; Sensormatic : Confirmation de bonne lecture.
<b>Echelon Double de Pesee</b>	Incrément Minimum : Echelon 1 : 0,002 kg / 0,005 lb ; Echelon 2 : 0,005 kg / 0,010 lb Capacité Balance : Echelon 1 : 0 - 6,0 kg / 0 - 15,2 lb ; Echelon 2 : 6,0 - 15,0 kg / 15,2 - 30,0 lb
<b>Echelon Simple de Pesee</b>	Incrément Minimum : 0,005 kg / 0,010 lb ; Capacité Balance : 0 - 15,0 kg / 0 - 30,0 lb

## PHYSIQUE CHARACTERISTIQUES

<b>Dimensions</b>	DProfondeur (Sous le Comptoir) : 10,2 cm / 4,0 in Hauteur (Sur le Comptoir) : 13,0 cm / 5,1 in Longueur (par modèle) : 939401 (Court, Scanner Seul) : 35,6 cm / 14,0 in 939403 (Moyen, Scanner Seul) : 40,1 cm / 15,8 in 939405 (Long, Scanner Seul) : 50,8 cm / 20,0 in 939404 (Moyen, Scanner/Balance) : 40,1 cm / 15,8 in 939406 (Long, Scanner/Balance) : 50,8 cm / 20,0 in Largeur : 29,2 cm / 11,5 in
<b>Indicateurs de Lecture</b>	Audio : Haut-parleur 85 dB; Tonalité et volume réglables; Supporte les fichiers au format WAV ; Visuel : Confirmation de bonne lecture sur toutes les faces du scanner ; Bouton de remise à zéro de la balance ; Indicateurs ScaleSentry™ lorsque les articles sont pesés en dehors du plateau ; Statuts Sensormatic EAS

## PERFORMANCES DE LECTURE

<b>Capture d'Image</b>	Fenêtre de lecture horizontale et verticale : Formats graphiques : BMP, JPEG ; Greyscale : 256, 16, 2
<b>Illumination</b>	Plusieurs LEDs diffuses : Orientation et longueur d'onde optimisée pour le confort des yeux
<b>Couverture de Lecture</b>	Lecture en continu des codes linéaires 1D et 2D sur toutes les faces (5 faces plus Customer Service Scanner)

## 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>Environnementales</b>	Conforme à la loi Chinoise RoHS; Conforme à la loi UE RoHS ; Conforme à la loi R.E.A.C.H. - EC1907/2006

## LOGICIELS

<b>Scanalyzer™</b>	Le logiciel de configuration Scanalyzer On-Screen. Programming (OSP) peut être téléchargé gratuitement sur notre site web.
<b>OPOS / JavaPOS</b>	Les logiciels JavaPOS et OPOS sont téléchargeables gratuitement

## GARANTIE

<b>Garantie</b>	1 Année
-----------------	---------

## ACCESSOIRES



90ACC0102 Afficheur client déporté - Anglais  
90ACC0104 Afficheur client déporté - Métrique



90ACC0103 Double afficheur (client/caissier) déporté - Anglais  
90ACC0105 Double afficheur (client/caissier) déporté - Métrique



90ACC0169 Customer Service Scanner (CSS)



90ACC0170 CSS avec support de fixation



90ACC0174 CSS avec fixation latérale du capot



90ACC0175 CSS avec fixation à l'arrière du capot