

- Ergonomique
- 270 scans/sec
- Interfaces multiples
- Capteur linear imager haute performance



Une douchette linear imager ergonomique, légère et très performante.

L'AT-S2300 est une douchette lecteur de code à barres utilisant la technologie linear imager. Sa forme ergonomique est spécialement conçue pour une prise en main facile à partir sur une plan de travail. Cette douchette est particulièrement adaptée a toutes les applications de saisie en points de vente ou encore de contrôle des stocks.

L'AT-S2300 offre des performances remarquables grâce à une optique basée sur la technologie de captures d'images, ses algorithmes de décodages évolués et un CPU de 32 bits. Elle permet de lire des codes à barres très rapidement. Cette douchette est capable de lire toutes les symbologies de codes à barres les plus usités, elle est ainsi utilisable pour une multitude d'applications.



Modèle	AT-S2300
PCS	45%
Vitesse de scan	270 scans / sec
Profondeur de champ	30-200 mm pour UPC/EAN 100%
Caractéristiques de lecture	Linear imager 2500 pixels Largeur min de barre: 3 mil (0,1 mm) PCS 90% Contraste d'impression: 25% UPC / EAN 100% Indicateurs: LED de couleur et beeper (programmable)
Interfaces	Emulation Clavier PC PS/2, RS-232C, USB (HID)
Décodage	EAN 13, EAN 8, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Codabar, Code 93, Code 11, Code 32, Chinese postage code, IATA, MSI/PLESSEY, STD 2/5, Matrix 2/5, Italian Pharmacy Code, 2/5 entrelacé, BC-412
Alimentation	Consommation: < 230 mA - En stand by < 90 mA tension d'entrée: 5 VDC, + ou- 5%
Certifications	UL, CSA, VDE, FCC CLASS A,B
Températures Humidité	En fonctionnement 0 à 50°C - En stockage -20 à 60°C 20 à 85% sans condensation
Caractéristiques physiques	Hauteur: 54 mm Longueur: 190 mm Largeur: 60 mm Poids: 230 g Protection: plusieurs chutes de 1,5 m sur sol béton



Athesi
Mobile Generation

Parc d'Activités des Maisons Rouges
31/33 rue de Clotais
94360 Bry sur Marne - France
Web www.athesi.com E-mail info@athesi.com
Téléphone: +33 1 83 64 57 40 Fax: +33 1 83 64 57 49

Athesi se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis à n'importe lequel des produits cités ici, pour toute raison et à tout moment, pour en améliorer la fiabilité, la forme, l'ajustement, la fonction ou le design.

Distribué par: