

Douchette Linear Imager Athesi S2300

S2310 : Filaire USB

S2304 : Sans fil RF 2.4 GHz

S2305 : Sans fil Zigbee



Dotée de la technologie Linear Imager, la S2300 permet d'augmenter l'efficacité des applications de point de vente et gestion de stock. Idéale pour les activités de saisies, son ergonomie intuitive permet une prise en main facile réduisant ainsi la pénibilité en utilisation intensive.

La S2300 offre des performances de lecture remarquables grâce à son optique basé sur la technologie Imager Linéaire, ses algorithmes de décodages évolués et à un CPU de 32 bits. Elle permet ainsi une vitesse d'exécution sans pareil dans le décodage des symbologies de codes à barres les plus utilisées.

S'ajoute à cela, son interface filaire ou radio USB, qui lui permet de se connecter à tous types de PC bureautique ou portable ainsi qu'à des tablettes mobiles.

La S2300 est le plus produit idéal quand la rentabilité et la performance sont exigées, le tout à un prix des plus compétitifs.

PCS

- 45%

Vitesse de scan

- 400 scans/seconde

Profondeur de champ

- 30 mm - 280 mm pour UPC EAN 100%

Lecteur de code barres

- Linear Imager 500 pixels

Caracteristiques de lecture

- Largeur min de barres: 3 mil (0,1 mm) PCS 90%
- Contraste d'impression: 25 % UPC /EAN 100%

Indicateurs

- LED de couleurs
- Beeper programmable

Communication

- 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/PLESSE, STD 2/5, Matrix 2/5, Italian Pharmacy Code, 2/5 entrelac, BC412

Caractéristiques Physiques

- 154mm x 190mm x 60mm
- Poids: 140 g - Résiste à des chutes de 1.5 m sur béton

Environnement

- Stockage: de -20° à 60°C
- 10 à 90% sans condensation
- Utilisation: de 0° à 40°C