



## Douchette Laser Filaire **Athesi S2400**

- Ergonomique
- 100 scans/ sec
- USB, PS/2
- Capteur Laser
- Garantie 3 ans

### Description

Dotée de la technologie Lase, la S2400 permet d'augmenter l'efficacité dans les 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 des utilisations les plus intensives.

La S2400 offre des performances de lecture intéressante grâce à son optique basé sur la technologie Laser, 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 USB ou PS/2 qui lui permet de se connecter à tous types de PC bureautique ou portable mais aussi à des tablettes mobiles.

La S2400 est le plus produit idéal quand la rentabilité et la performance sont exigées, le tout à un prix des plus compétitifs.

## Specifications

### PCS

- 45%

### Vitesse de scan

- 100 scans / seconde

### Profondeur de champ

- 10 mm - 200 mm pour UPC EAN 100%

### Lecteur de code barres

- Laser - 650 nm diode laser visible

### Caracteristiques de lecture

- Largeur min de barres: 4 mil (0,1 mm) PCS 90%
- Contraste d'impression: 25 % UPC / EAN 100%

### Indicateurs

- LED de couleurs
- Beeper programmable

### Communication

- USB, PS/2

### 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

### Environnement

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

### Caractéristiques Physiques

- 54mm x 190mm x 60mm
- Poids: 140 g - Résiste à des chutes 1,5 m sur béton



Code Barres 1D



**Athesi**  
Mobile Generation

Le spécialiste produits pour vos solutions de traçabilité et mobilité

ATHESI - 31 rue des clotais - 94360 Bry sur Marne  
Tel: +33 1 83 64 57 40 fax: +33 1 83 64 57 49  
www.athesi.com email: info@athesi.com