



SCANMATIC

Numériseur de codes à barres 1D - 2D

SCANMATIC est la gamme de numériseurs professionnels de codes à barres 1D (SM410) et 2D (SM420) conçus pour offrir à l'utilisateur l'expérience la meilleure en termes de vitesse, simplicité d'emploi et absence d'erreurs. Les lecteurs SCANMATIC se caractérisent par un design moderne avec une carcasse robuste, un degré de protection IP42 et assurent des performances uniques. Grâce au stand en option, le lecteur peut être utilisé mains libres. En outre pour soutenir le numériseur, le stand permet d'activer la fonction « activation intelligente », grâce à laquelle les codes à barres sont numérisés automatiquement lorsqu'ils sont mis devant le lecteur. La version 2D de SCANMATIC assure une vitesse de fonctionnement exceptionnelle n'étant pas nécessaire d'orienter le code pour la lecture.



CARACTÉRISTIQUES

- Facilité d'installation grâce à la pré-configuration
- Exceptionnelle performance de lecture d'étiquettes et dans des environnements avec un mauvais éclairage
- Protection IP42
- Stand optionnel pour faciliter la lecture mains libres
- Détection automatique avec la fonction « activation intelligente »

VERSIONS DISPONIBLES

- **SM410**: numériseur 1D
- **SM420**: numériseur 2D

ACCESSOIRES

- Stand

Contenu de la boîte :

- SM410 : Dispositif + câble série, guide rapide, alimentation 5 V, câble USB, longueur du câble d'alimentation USB 120 cm, longueur de l'adaptateur RJ45/DB9 25 cm
 - SM420 : Dispositif + câble USB, guide rapide
-

FICHE TECHNIQUE

	1D SM410	2D SM420
Interfaces	USB/ RS232	
Supported Barcodes	All UPC / EAN / JAN, EAN128 Code, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 32/Italian Pharmacy, Code 128, CODABAR / NW7, Interleave 25, Industrial 25, MSI / PLESSEY, Code 93, GS1 DataBar Omnidirectional & Stacked, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded & Stacked	1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8 / JAN-8, EAN-13 / JAN-13, Code 39, Code 128, Interleaved 25, Industrial 25, Matrix 25, Codabar / NW7, Code 93, China Posta, MSI / Plessey, Telepen, GS1 Databar Omni-direzionale, GS1 Databar Limited, GS1 Databar Expanded Opzione: Aztec, Micro PDF 417, Micro QR Code, Han Xin Code, GM Code 2D: Data Matrix, PDF 417, QR Code Option: Aztec, Micro PDF 417, Micro QR Code, Han Xin Code, GM Code

OPTICAL

Optical sensor	CCD linear sensor	CMOS sensor
Light	LED red light 635±5nm	LED white leg
Resolution	4mil / 0.1mm @ PCS90%, Code39	3 mil / 0.076mm @ PCS90% Code39 8mil / 0.2mm @ PCS90% QRCode
Scan Speed	Up to 500 scans/sec	60 fps (at full resolution)
Sealing	IP42 water and dust resistance	
Indicator	Beep and LED	-
Print Contrast	25% minimum	PCS30% @ 5mil / 0.127mm
Reading Distance	Up to 550mm @ 20mil / 0.5mm, PCS90%, Code39	250mm @ 20mil / 0.5mm, PCS90%

OTHER DATA

Power Consumption	110 mA
Power Supply	+5V RS232 - USB +5V
Operating Temperature	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Drop Resistance	180 cm
Materials	ABS / Rubber
Dimensions	73.50 mm (W) x 173 mm (L) x 76.2 mm (H)
MTBF	50.000 hours

MODÈLES

**995ED030300233**

SCANMATIC SCANNER BARCODE
2D SM420

994ED030300233

SCANMATIC SCANNER BARCODE
1D SM410 + KIT

Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : +39 0521 610701 - CODE UNIVOQUE:
8RQN7AZ

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.
Dernière mise à jour : 25 mai 2022