



## Douchette filaire 2D

*Le scanner Imager 2D Plug and Play*

La marque SAGA propose divers périphériques point de vente comme le scanning avec la SGBS-320. La douchette imager 2D filaire est connectée au TPV ou à l'unité centrale en USB.

La SGBS-320 est la réponse scanning aux problématiques de lecture de codes simples et complexes (QR code, code PDF...) ainsi qu'à la capture de données sur smartphone ou autre support digital. Elle offre une agressivité de lecture remarquable et possède deux modes opératoires : manuel (activation gâchette) ou automatique (sur support).

Livrée avec son support, elle est proposée en kit interface USB incluant le câble et le manuel de programmation simplifiée SAGA.



### CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER :

Capteur Image	CMOS
Source lumineuse	Diode électroluminescente rouge
Vitesse de lecture	300 scans/sec
Taille Image	640 x 480 Pixels
Contraste imprimé	30%
Angle de lecture	Roll: 360°, Skew: +/-50°, Pitch: +/-50°
Profondeur du champs	40-220mm (13mil, PCS 90%)
Précision de lecture	5 mil
Mode de lecture	Manuel et Automatique
Interface	USB, Virtual COM
Indicateur de lecture	Buzzer
Capture codes	1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 à 5, ISBN/ISSN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc.. 2D : PDF417, QR Code, DataMatrix (ECC200,ECC000, 050, 080,100, 140) etc...

### ALIMENTATION :

Voltage	5 Volts
Courant en marche	230mA
EMC	CE & FCC Conformité DOC

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

Dimensions en mm	LxlxH : 175 x 73 x 102
Poids	229g
Matériaux	Plastique ABS +PC
Câble	Standard 2 mètres

### ENVIRONNEMENT :

Température d'utilisation	-10°C à 55°C
Température de Stockage	-40°C à 80°C
Taux d'humidité	Relative de 5% à 95%, sans condensation
Exposition source primaire	Jusqu'à 100 000Lux
Choc	Résiste aux chutes de 1.5m

Les **+ SAGA** :

- Livré en kit avec câble USB et manuel de programmation
- Technologie Imager 2D
- Lecture codes sur smartphones et tablettes
- Changement du mode de lecture en 10 secondes
- Facilité de prise en main



La douchette SGBS320 possède un mode automatique qui lui permet d'être utilisée en scanner fixe avec son pied support.

Exemple de configuration en selfscanning, SGBS320 intégré à la caisse libre service Totem SCO.



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité SAGA