

Lecteur Scanner

QUICKSCAN™ LITE QW2120

- Scanner image, entrée de gamme, spécialement conçu pour la lecture de longs codes
- Petit et léger, avec un design ergonomique qui offre à l'utilisateur un confort d'utilisation optimale pour les opérations quotidiennes
- Léger et pliable, il est également doté d'une tête inclinable, pour faciliter le réglage des angles de lecture

**MODELE****QUICKSCAN LITE QW2120****CAPACITE DE DECODAGE**

Codes linéaires / 1D	Lit tous les codes 1D standards
Stacked Codes	EAN/JAN Composites; GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectionnel

PERFORMANCE DE LECTURE

Source lumineuse	LED Rouge, 610-650 nm
Contraste impression minimum	25%
Taux de lecture (maximum)	400 scans / sec
Angle de lecture	Pitch : +/- 65° ; Roll (Tilt) : +/- 45° Skew (Yaw) : +/- 70°
Indicateurs de lecture	Beeper (tonalité réglable) Confirmation de Bonne Lecture GreenSpot™ (Point Vert) de Datalogic LED de Bonne Lecture Good transmission
Résolution (maximum)	0,102 mm / 4 mils (1D Codes)
Champ de lecture	56° +/- 2°

ALIMENTATION

Courant électrique	En fonctionnement < 180 mA @ 5 VDC
Tension en entrée	5 VDC +/- 0,5V

CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

Luminosité ambiante	120 000 lux
Protection ESD (Décharge électrique)	16 kV
Humidité (sans condensation)	5-95%
Résistance à l'eau et à la poussière	IP42
Température	0 à 50°C

CARACTERISTIQUES

Coloris	Noir
---------	------

DIMENSIONS & POIDS

Dimensions	17 x 6,5 x 7 cm
Poids	119 g