

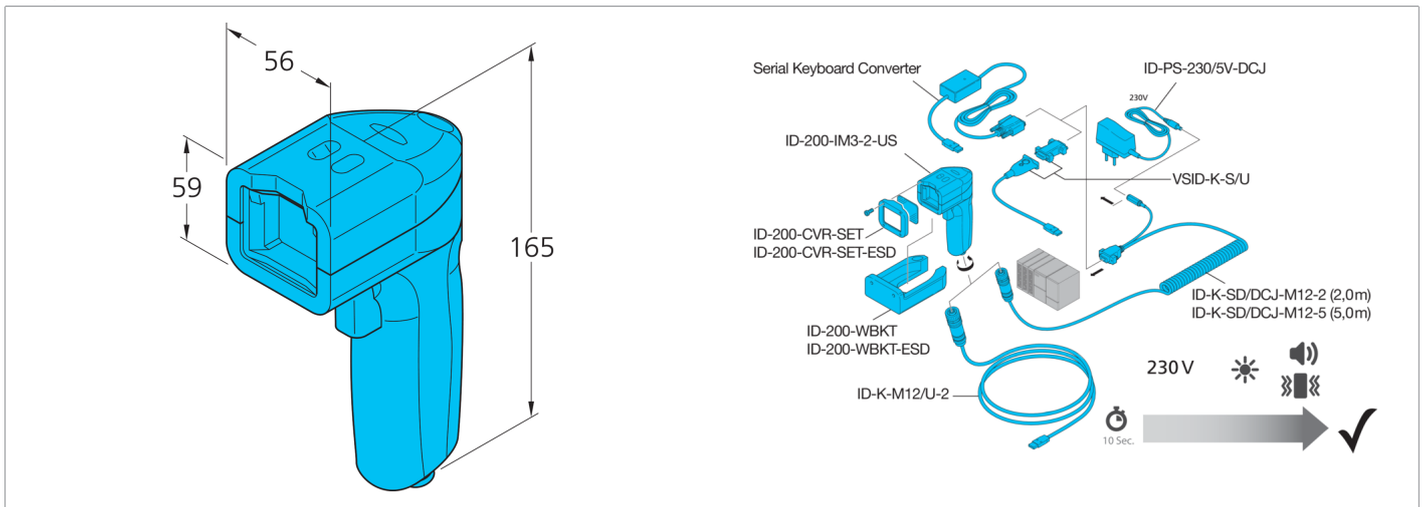


209864

ID-200-IM3-2-US

Lecteur portatif d'ID

- Aluminium léger, résistant aux conditions environnementales les plus difficiles
- Optique bi-zone : décodage rapide et fiable malgré des distances de travail variables
- Lit tous les types de codes 1D et 2D, qu'ils soient en couleurs ou à faible contraste, même lorsqu'ils sont endommagés
- Compatible ESD si des accessoires compatibles ESD sont utilisés
- Centre de gravité parfaitement équilibré du point de vue ergonomique pour un travail sans effort
- Bouton de déclenchement massif et durable
- Confirmation de lecteur avec LED programmable, signal sonore audible et vibration
- Raccordement M12 compatible avec un environnement industriel
- Préparation des données et analyse syntaxique avec JavaScript



Fonction										
										CE

Caractéristiques techniques (type)	+20°C, 5 V DC
Tension de service	5 V DC
Courant de marche à vide (max.)	250 mA
Dimensions du boîtier	165 x 59 x 56 mm
Matériau du boîtier	Aluminium
Poids	578 g
Particularités	Construction extrêmement robuste
Types de codes - Codes 1D (codes-barres)	Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128, Interleaved 2 of 5, GS1 DataBar (RSS), BC 412, UPC / EAN, Codabar, Jata 3 of 5, Hong Kong 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI Plessey, NEC 2 of 5, Pharmacode, Plessey, Straight 2 of 5, Telepen, Trioptic, UPC / EAN / JAN
Types de codes - Codes 2D	Data Matrix (ECC 0-200), QR Code, Micro QR Code, Aztec Code, Code 49, Codablock F, Han Xin, Maxi Code
Types de codes - Codes empilés	PDF 417, Micro PDF 417, GS1 Databar (Composite & Stacked), GS1 Composite (CC-A/CC-B/CC-C), Codablock
Interface	<ul style="list-style-type: none"> ■ RS232 (En fonctionnement avec ID-K-SD/DCJ-M12-X) ■ USB (En fonctionnement avec ID-K-M12/U-2)
Capteur d'image	CMOS
Résolution	1.280 x 960 Pixel

**209864****ID-200-IM3-2-US****Lecteur portable d'ID****Caractéristiques techniques (type)****+20°C, 5 V DC**

Position du scanner par rapport au code

Inclinaison 180°, Pente ± 65°, Inclinaison ± 60°

Température ambiante de fonctionnement

-20 ... +55 °C

Indice de protection

IP 54

Raccordement

Connecteur, M12, 12 pôles

Plus d'informations/d'accessoires<https://www.di-soric.com/209864>