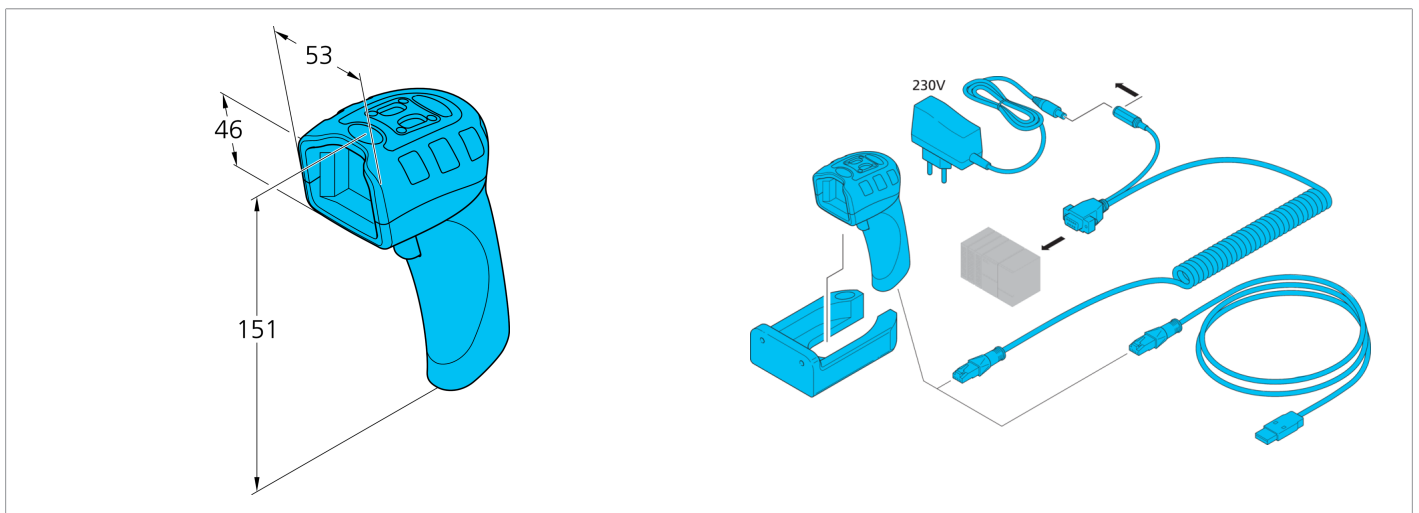






**210543**  
**ID-100-IM3-2-US**  
**Lecteur portatif d'ID**

- 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
- Travail sans fatigue grâce à un poids faible
- Confirmation de lecteur avec LED, signal sonore audible et vibration



Fonction												
												 

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 5 V DC
Tension de service	5 V DC
Courant de marche à vide (max.)	250 mA
Dimensions du boîtier	151 x 46 x 53 mm
hauteur du boîtier	151 mm
Largeur du boîtier	53 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Poids	130 g
Remarque	D'autres composants sont nécessaires pour le fonctionnement
Types de codes - Codes 1D (codes-barres)	BC 412, Code 11, Codabar, Code 128, Code 39, Code 32, Pharmacode, GS1 DataBar (RSS), Hong Kong 2 of 5, IATA 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI Plessey, NEC 2 of 5, Plessey, Straight 2 of 5, Telepen, Trioptic, UPC / EAN / JAN, UPC / EAN
Types de codes - Codes 2D	Aztec Code, QR, Micro QR Code, Data Matrix (ECC 0-200), Codablock F, Han Xin, Maxi Code
Types de codes - Codes empilés	PDF 417, Micro PDF 417, Code 49, Codablock, GS1 Composite (CC-A/CC-B/CC-C), GS1 Databar (Composite & Stacked)
Interface	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ RS232 (En fonctionnement avec ID-K-SD/DCJ-RJ50-2)</li> <li>■ USB (Type A fonctionnement avec ID-K-RJ50/U-2)</li> </ul>
Capteur d'image	CMOS
Résolution	1280 x 960 Pixel
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



**210543**

**ID-100-IM3-2-US**

**Lecteur portatif d'ID**

**Caractéristiques techniques (typ)**

**+20°C, 5 V DC**

Raccordement

RJ 45, RJ 50

**Plus d'informations/d'accessoires**

<https://www.di-soric.com/210543>