

SRD-7100

頑丈
設計

小型
固定式



スキャンボタンを搭載した固定式モデル



弊社従来品の小型をそのままに頑丈なボディとスキャンボタンが追加されました。固定式、手持ちどちらの用途でもご利用頂けます。

読取方式	752 x 480 pixels	重量	73.5 g (ケーブルを除く)
インターフェース	USB(HID/COM), RS-232C	電源	5V DC ±5%
一次元コード	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN, ISSN, Code39(Full ASCII), Code32, Interleaved 2of5, Industrial 2of5, Matrix 2of5, Codabar(NW7), Code128, Code93, Code11, UCC/EAN 128(GS1-128), GS1 Databar UK/Plessey, GS1 Databar	消費電力(稼働時)	11 ~ 432.5 mA
二次元コード	PDF417, MicroPDF417, QR Code, Data Matrix, GS1 Composite, MicroQR Code, CodaBlock F	消費電力(待機時)	45 mA
最小分解能	0.1 mm	温度(稼働時)	-20°C~55°C
インジケータ	Beep	温度(保管時)	-40°C~70°C
読取距離	17 ~ 180 mm (PCS90% Code39 の場合)	湿度	5%~95%RH (結露・結氷のないこと)
ケーブル長	ストレート 2.0 m	規格	IP51, IEC61000-4-3, EN55022, EN55024
本体素材	亜鉛合金、ABS	内容品	SRD-7100 本体 1台 インターフェースケーブル 1本
		寸法	

※外観・仕様等は予告なく変更になる場合があります。
2016.11

株式会社エス・アール

〒486-0821 愛知県春日井市神領町二丁目2番地12 名藤ビル2階
TEL: 0568-85-9939 FAX: 0568-84-1755 E-mail: info@sr-inc.co.jp

(営業時間 平日 9:00~18:00)
URL: <http://www.sr-inc.co.jp/>