

型番		MS5145—U	MS5145—K
仕様			
電氣的仕様	インターフェース	USB 1/F	DOS/Vキーボード 1/F
	コネクタ形状	USB-A	PS/2 MiniDin-6pin
	入力電圧	5VDC±0.25V	
	動作電力	675mW	
	消費電流	135mA	
	備考 1	パソコンから電源供給	
	備考 2	OS : Windows98/98SE/Me/2000/XP	OS : MS-DOS、 Windows3.1/95/98/Me/NT/2000/XP
	スキャナ部仕様	読取り幅	49mm (接触時:マージン含む) ~195mm (読取距離140mmのとき:マージン含む)
読取バーコード		UPC-A/E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, NW-7, CODE39, CODE128, CODE93, CODE-11, Interleaved2of5 (ITF), Matrix2of5, Airline2of5, Standard2of5, MSI Plessey, UK Plessey, Telepen, TRI-OPTIC	
読取桁数		80桁	
光源		可視光半導体レーザー/発光波長650nm±5nm	
レーザー出力		1.0mW以下 (最大時)	
最小分解能		0.102mm	
読取深度		0~215mm (設定で変更可能)	
スキャンライン数		1本 (正逆読取可能)	
スキャン速度		72±2スキャン/秒	
PCS値		0.35以上	
読取角度 (ロール/ピッチ/ヨー)		42° /68° /52°	
読取確認		表示LED	緑 (レーザー発光・スタンバイ)/赤 (正常読取)
	ブザー音	7音階	
機能・通信設定	バーコードメニューシート方式		
環境条件	使用温度	0°C~40°C	
	保存温度	-40°C~60°C	
	耐湿度 (使用)	5~95%RH (非結露)	
	耐落下	1.5Mの高さから落下して正常に動作すること	
	耐外乱光	4842レックス	
	耐防塵	シールド済み	
	換気	不要	
適合規格	レーザークラス	CDRH ClassII;IEC60825-A1:1993+A11997+A2;2001 ClassI	
	EMC	ClassB;FCC Part15,ICES-003,European Union EMC Directive	
外形寸法	長さ	35mm (ヘッド高さ)×169mm (奥行き)×80mm (幅)	
	幅	63mm (ヘッド);40mm (ハンドル)	
	高さ	35mm (ヘッド);31mm (ハンドル)	
重量	ケーブル除く	97g	
ケーブル長	—	1.5M	1.5M
ケーブルタイプ	—	ストレートケーブル	Yケーブル

- 手持ち式、固定式、検証機等々何でもお問い合わせください。
- OEM対応も致しますので、お気軽にご相談ください。

製品無料貸出制度実施中 当社製品を実際に手にとって使い心地をご確認いただけるよう製品の無料貸出を行っております。詳細はバーコード営業部までお気軽にお問い合わせください。



安全に関するご注意

■ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

このカタログについてのお問い合わせは、下記におたずねください。
製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。
その他、製品名等の固有名詞は各社の商標または登録商標です。

■お求めは…

スポットロン株式会社

川崎事業所 〒215-0022
神奈川県川崎市麻生区下麻生3-10-15
☎ 044-988-8751 FAX 044-988-8713
ホームページアドレス <http://www.spottron.co.jp>
Eメールアドレス mail@spottron.co.jp