

iOS・Android・スマートフォン・タブレット接続
Bluetooth® 搭載 2Dコードレスハンドスキャナ

SocketScan S850

アイデアと技術の
itecs

Bluetooth® 2D Cordless Hand Scanner



ANDROID

Windows Phone

Made for



iPod



iPhone



iPad



- 高性能2次元スキャンエンジン搭載
- iPhoneなど、どんなスマートフォンにも簡単に脱着
- スキャナ単体でも、スマートフォンに装着しても用途に合わせて使用可能
- 主要スマートフォン用ケース(クリップケース)を用意(※別売)
- 読み取り成功をバイブレーションで通知、騒音/静音環境でも大丈夫
- 小型・軽量で長時間の使用が可能
- Apple認定品、MFiプロファイル搭載

www.j-itecs.co.jp

SocketScan S850 Bluetooth® 2D Cordless Hand Scanner

仕様

型式		S850	
光学的仕様	読取方式	Omni-Directional Imager 2D	
	分解能	1280 x 800 pixels	
	読取距離	4.8~40.6cm	
	読取確認	ブザー、LED、パイブレーション	
読取コード	1D	UPC/EAN/JAN, Codabar(NW-7), Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, Discrete 2 of 5, GS1 DataBar (RSS), GS1-128 (UCC-128/EAN-128), Interleaved 2 of 5 (ITF-14), MSI, Plessey	
	2D	Aztec, Codablock, Data Matrix, GS1 (EAN.UCC), Maxicode, PDF 417, Macro PDF 417, Micro PDF 417, QR Code	
インターフェイス	無線通信	Bluetooth V2.1+EDR Class2 10m プロファイル:HID/SPP/MFi	
電氣的仕様	電源	リチウムイオンバッテリー	
	動作時間	約10時間または10,000スキャン	
	充電時間	約4時間	
環境仕様	動作温度	0~50°C	
	保存温度	-30~+70°C	
	湿度	5~95%(結露なきこと)	
	周囲照度	0~110,000Lux	
	耐落下	1m(ビニールで覆われたコンクリートへ)	
	安全規格	Certified to IEC 60950-1, UL 60950-1, CAN/CSA C22.2, IEC 60825-1, EN 60825-1	
	EMI/RFI	FCC Part 15 Class C, RSS 210, iCES 003, C-Tick, CISPR 22, CE EN55022, EN55024, TELEC	
	環境	RoHS	
	外観仕様	外形寸法	86.9 x 53.94 x 13.43 mm
		重量	48.2g



単位:mm



クリップケース装着時

*1 読取性能はシンボル(バーコード)の印刷状態、使用環境などによって変わる可能性がありますので保障されるものではありません。

*2 パソコンや機器との各インターフェイス接続は動作を保障するものではありません。

製品ラインナップ

品名	型式	インターフェイス	備考
S850	CX3343-1577	Bluetooth(HID/SPP/MFi)	本体色(ブラック)
クリップケース	AC4066-1500		iPhone 5
	AC4067-1501		iPod touch 5G
	AC4068-1502		Samsung Galaxy S4
	AC4069-1503		Universal
ネックストラップ	AC4038-1070		Lanyard with Pull Reel

付属品:USB充電ケーブル、Universalクリップケース



●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。 ●外観・仕様等は改良のため、予告なく変更することがあります。

株式会社アイテックス

□本社 〒111-0041
東京都台東区元浅草1-6-13 元浅草MNEビル6F
TEL:03-5246-9420 FAX:03-5246-9421
E-Mail:sales@j-itecs.co.jp
URL:www.j-itecs.co.jp

□大阪営業所 〒541-0045
大阪府大阪市中央区道修町2-1-10 T・M・B道修町ビル3F
TEL:06-6223-9420 FAX:06-6223-9421

製造元:Socket Mobile Inc.

●お求め、ご相談は・・・

2016.8