

業界最小クラスで圧倒的な読み取り力!

Barcode Linear Imager

BW-9000 series



業界最小
クラス



バイブレーション
機能



液晶読み取り
対応



離し読み
可能



抗菌仕様で
安心!

- ミドルレンジCCDエンジン搭載でレーザーライクな読み取りフィーリングを実現。
- 最新32bitデコードエンジン搭載で抜群の読み取り性能。
- スマートで握りやすいスタイリッシュデザイン。
- 主要な1次元バーコードに加えGS1 DataBar にも対応。
- 抗菌剤入りケースにより病院等の医療現場でも安心してご使用いただけます。
- バイブレーション機能標準搭載!



原寸

L: 155.0mm
W: 47.0mm
H: 34.5mm

TOUGH&FLEXIBLE
Cable



黒モデルも
ございます



ブルッ



特 徴

- 液晶表示バーコードも読み取りOK!
- バイブ機能により騒音/静音環境でも読み取り確認OK!
- GS1 アプリケーション識別子にカッコ付加など編集OK!

主 な 使 用 場 所

● 病院内業務



● 店舗業務



● 受付業務



SPEC LIST

項目	機種名	BW-9000UK	BW-9000RS	BW-9000AV
光源		可視光LED 617nm		
センサー		2,500 pixels CCD		
CPU		32bit		
読み取り深度		40~530mm		
操作角度		スキュー角±70°、ピッチ角±38°、チルト角±14°		
走査速度		330スキャン/秒		
分解能		0.10mm (CODE39, PCS 0.9)		
PCS値		0.45以上 (JAN100%)		
読み取りコード		JAN13/JAN8/EAN13/EAN8/UPC-A/UPC-E (アドオン対応), NW-7 (Codabar), Interleaved 2of5 (ITF), Industrial 2of5, Code39, Code93, Code128, GS1-128 (EAN128), GS1 DataBar (RSS)		
読み取り確認		正読青色LED表示, 正読ブザー, バイブレーション		
インターフェース		USB (HID/COM)	RS-232C	PS/2
外形寸法		155.0mm(L) × 47.0mm(W) × 34.5mm(H)		
重量		83g (ケーブル除く)		
ケーブル		日本製耐屈曲ストレートケーブル1.5m		
電源		DC+5V±5%		
消費電流		112mA (typ)		
規格等		CE & FCC, RoHS		
使用温度(湿度)		0℃~+50℃ (20~85%RH非結露)		
保存温度(湿度)		-20℃~+60℃ (5~95%RH非結露)		
落下衝撃		1.5m (コンクリート面に15回)		
保護等級		IP42準拠		
標準価格		OPEN		

OPTION



紙面検知機能で自動読み取りも可能!
ハンズフリースタンド HFS-9000

型式: HFS-9000

RENTAL FREE
無償お貸出実施中

弊社製品の無償お貸出を行っております。
詳細は弊社Webサイトをご覧ください。
下記までお問い合わせください。

アイメックス株式会社

〒146-0094 東京都大田区東矢口2-4-14

TEL : 03-3750-0511 FAX : 03-3756-0611

www.aimex.co.jp sales@aimex.co.jp

- 仕様は改良のため予告なく変更される場合がございます。
- 記載内容は2014年7月現在のものです。