



スタイリッシュな二次元スキャナ!

BW-9200 series



バイブレーション
機能



液晶読み取り
対応



離し読み
可能



マルチ
インターフェース



抗菌仕様で
安心!

- 全方向から二次元コードとバーコードを読み取り可能
- カラー印刷したシンボルの読み取り対応
- スマートで握りやすいスタイリッシュデザイン
- GS1 DataBar/DataMatrix/QRコードにも対応
- 抗菌剤入りケースにより病院等の医療現場でも安心
- バイブレーション機能、シリコンカバー標準搭載



シリコンカバー付属



ブルッ



特 徴

- 液晶表示二次元コード/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!
- GS1-128 出力フォーマット編集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-9200UK	BW-9200RS
センサ		1280×720ピクセル (CMOS 1.0M)	
照明		照明: 白色LED / ターゲット光: 赤色 (617nm) LED	
分解能		0.1mm (4mil)	
読取深度		Code39(5mil): 30 ~ 150mm / EAN13(13mil): 30 ~ 220mm	
読取角度		44.4° (水平) / 29.1° (垂直)	
ピッチ/スキュ/ロール		±60° / ±45° / ±180°	
PCS		30% (UPC/EAN 100%)	
読取バーコード		EAN13/EAN8/UPC-A/UPC-E/ISBN, Code39, Code128, Code93, Codabar(NW7), Interleaved 2 of 5(ITF), Japan post code, MSI/Plessey, GS1 Databar (Omni-directional, Truncate, Limited, Expanded, Expanded Stacked), GS1-128	
読取二次元コード		QR Code, Micro QR Code, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417, Maxi Code, Aztec Code, GS1 QR Code, GS1 Databar, Composite Codes(CC-A, CC-B, CC-C)	
周囲光		最大 100,000 Lux	
インジケータ		正読: 青色LED / フォザー / バイブレータ	
インターフェイス		USB (HID / VCOM)	RS232
寸法		47mm (W) × 155mm (L) × 34.5mm (H)	
重量		75g (ケーブルを除く)	
電源		DC 5V ±10%	
動作温度		0℃ ~ 50℃	
保存温度		-20℃ ~ 60℃	
動作湿度		5% ~ 95% (結露無き事)	
耐落下		1.5m	
取得規格		CE & FCC, VCCI, IEC62471 Exempt	
付属品		シリコンカバー	シリコンカバー、ACアダプタ
オプション		ハンズフリースタンド	

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2020年4月現在のものです。