

抜群の読み取り性能と耐久性 460mmの距離からバーコードを瞬間スキャン

分解能 0.076mm

Hyperion 1300gは、優れた読み取り性能と耐久性、快適な操作性を兼ね備えたリニアイメージングスキャナです。

ボディは160gの軽量化を実現。長時間の作業も快適に行えます。

270スキャン/秒の高速読み取りは手振れ等に強く、高分解能から低分解能のバーコードや、印字精度の低いバーコード、ダメージバーコードもストレスなく読み取ることが可能。分解能0.076mmまでの高密度バーコードの読み取りが可能です。

移動読み取り速度は510mm/秒を実現。460mmの距離からでもバーコードを正確に読み取ります。オプションのスタンド使用により、ハンズフリーでの読み取りも可能。物体自動検知機能を搭載しておりますので、スムーズな読み取り作業が行えます。

読み取ったデータはデータ編集機能により、お客様がご使用されているアプリケーションに合わせて編集・出力が可能です。

また、インターフェースは検知機能搭載により自動的に変更されますので、手作業による設定時間と手間を省略できます。

故障原因となる可動部品を徹底排除し、耐衝撃は1.5m×50回を実現。市場で最も頑丈なハンディスキャナです。

5年間の長期無償保障により、倉庫、店舗、製造現場など、あらゆる作業現場で安心してお使いいただけます。



マルチインターフェース採用

1台のスキャナでUSB、キーボードウェッジ、RS232Cインターフェースでご利用いただけます。

IP41の優れた堅牢性

衝撃吸収ゴムで保護することにより、1.5mの高さからコンクリートへ50回の耐衝撃落下性能を実現。

5年間の無償保障ですので、店舗から工場まで、幅広いフィールドでお使いいただけます。

データ編集機能

読み取ったバーコードデータをお客様がご利用されているアプリケーションに合わせ、編集して出力することが可能です。全てのシンボルまたは特定のシンボルを選択しての送信も可能です。

自動検知するプレゼンテーションモード

周囲光を利用した自動検出機能により、バーコードを素早く検知し、読み取りを行いません。

POSカウンターや検品作業、入出荷業務等で抜群の操作性を発揮します。



■ Hyperion 1300g 仕様

照明：630nm（赤色LED）

スキャンパターン：シングルスキャンライン

スキャン速度：270スキャン/秒

スキャン角度：ピッチ 65° スキュー 65°

シンボルコントラスト：20%

インターフェース：USB（HIDキーボード、シリアル、IBM OEM）、RS232（TTL +5V）、キーボードウェッジ、RS232C、IBM RS485（アダプターケーブル経由）

本体サイズ：150 x 79 x 112 mm

重量：160g（ケーブル含まず）

電源：5VDC ±5%

消費電流：動作時：1000mW（200mA@5VDC） 待機時：625mW（125mA@5VDC）

ESD保護：15kV

防塵防滴性能：IP41

動作温度：0°C ~ 50°C

保管温度：-40°C ~ 60°C

湿度：0% ~ 95%（結露なきこと）

衝撃：1.5m（コンクリート上に50回）

周囲照明：0 ~ 70,000 lux（太陽光下）

規格：FCC ClassB, CE

安全：LED Eye Safety IEC 62471:2006

読み取りシンボル

【1次元】 JAN13, JAN8, アドオンコード, EAN13/8, Code39, Code128 & GS1-128（旧UCC/EAN128）、UPC-A, UPC-E, Codabar（NW-7）、ITF（Interleaved 2of5）Code11, Code93, RSS, Codablock, Matrix 2of5, Standard 2of5, Industrial 2of5, GS1 Databar

保証：5年（ケーブルを除く）

動作範囲

	ニア	ファ
0.127mm	50mm	200mm
0.191mm	40mm	300mm
0.254mm	30mm	380mm
0.330mm	10mm	460mm
0.508mm	30mm	660mm

アクセサリ



ハンズフリースタンド 高さ30cm / 23cm



フレキシブルスタンド 高さ25cm

Imager 株式会社 イメージャー



〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34 アルトピアノ2F

TEL: 048-456-5381 FAX: 048-456-5382

東京営業所: 03-5637-8344 大阪営業所: 06-6885-8600

・製品の外観、仕様等は改良のため予告なしに変更する場合があります。・写真、文言等の無断転載はお断りいたします。
・修理、保守サービスにつきましては、お電話（平日9:00~18:00）またはWeb「サポート/お問い合わせ」フォームをご利用ください。

imagers.co.jp

2024.05