

ワイヤレス充電を採用した 1次元ガンタイプ Bluetooth スキャナ



DATALOGIC

GRYPHON シリーズ

GBT4200

1次元 Bluetooth スキャナ

<仕様>

| | | |
|-----------|------------|--|
| 電气的特性 | 電流値 | 充電時 (定格): < 1200 mA (最大) スキャナのみ: 750 mA (バッテリー) クレードルのみ: 80 mA @ 5 V (動作時) |
| | 入力電圧 | 4.5 - 14 VDC +/- 5% |
| | バッテリー | リチウムイオン: 2550 mAh |
| | 充電時間 | 外部電源: 4 時間 @ 12 VDC |
| | 連続読取回数 | 80,000 回 |
| | インターフェース | クレードル: USB (HID/VCP/OEM) |
| Bluetooth | プロファイル | SPP |
| | プロトコル | Bluetooth 4.0 with BLE Certified Class 1, Class 2 and Class 3 |
| | 無線周波数 | 2.4 GHz |
| | 無線範囲 (屋外) | 100 m (クレードル使用) |
| | 最大接続数 | 1 クレードルに対し 7 台 |
| 読取性能 | イメージセンサー | CCD |
| | 光源 | デュアル LED 612 - 630 nm |
| | 最小 PCS 値 | 0.15 |
| | リードレート | 400 reads/sec |
| | ロール (チルト) | +/- 45° |
| | ピッチ | +/- 65° |
| | ヨー (スキュー) | +/- 65° |
| | 読取表示 | ピープ音、Datalogic 3GL、Datalogic Green Spot 読取確認、読取確認 LED |
| 読取範囲 | D.O.F (定格) | Code 39: 5 mils: 5.0 to 37.0 cm |
| | | Code 39: 7.5 mils: 5.0 to 54.0 cm |
| | | Code 39: 10 mils: 5.0 to 73.5 cm |
| | | Code 39: 20 mils: 2.5 to 147.0 cm |
| | | Code 39: 13 mils: 3.5 to 90.0 cm |
| 読取コード | 1次元バーコード | GS1 DataBar™ を含む全ての標準的なバーコード |
| 環境特性 | 動作温度 | 0-50° C |
| | 保存温度 | -40-70° C |
| | 湿度 | 0-95%RH (結露、結氷がないこと) |
| | 耐外乱光 | 0-130,000lx |
| | 耐落下強度 | 1.8 m (コンクリートに繰り返し落下) |
| | 耐静電気 非破壊 | 16 kV |
| | 防塵・防滴 | IP52 |
| 物理仕様 | 寸法 | 16.6 x 6.8 x 10.9 cm |
| | 質量 | 235 g |
| 適合法令および規格 | 各認証 | 各認証についてはクイックリファレンスガイドにてご確認頂けます。 一般的な利用目的に必要な製品安全規格や認証を満たしています。 |
| | 環境負荷 | EU RoHS 適合、中国 RoHS 適合 |
| 保証 | 期間 | 3 年 |

※読み取り範囲は計算値でありこれを保証するものではありません。
※記載内容は予告無く変更されることがあります。あらかじめご了承ください。

GBT4200 セット内容



本体



クレードル
WLC4190-BK-BT

USB ケーブル

◆設定ツールのご案内

データロジック製品専用のユーティリティツール
「Datalogic Aladdin」を無償でダウンロード頂けます。



データロジック次代理店

株式会社アルフ

<https://www.alf-net.co.jp>

〒155-0032

東京都世田谷区代沢3-6-11

電話：03-5432-7231 FAX：03-5432-7172

e-mail：alf_eigy@alf-net.co.jp

