

技術データシート

基地局

製品番号: 50144935

Base IT 1991i

目次

- 仕様書
- 電氣的接続
- 操作と表示
- 注意
- アクセサリ



写真と異なる場合があります



仕様書

基本仕様

種類	基地局
適している	モバイル 2次元コードリーダーシリーズ IT 1991i

電氣的仕様

パフォーマンスデータ	
供給電圧 U _B	4.5 ... 5.5 V, DC

インターフェース

種類	PS/2
	RS 232
	USB

コネクタ

コネクタ数	3 個数
Bluetooth到達範囲	クラス 1
Bluetooth-バージョン	4.2

コネクタ 1	
機能	データインターフェース
	設定インターフェース
	電力供給
コネクタの種類	RJ41
コネクタ 2	
機能	電力供給
コネクタの種類	ミニジャック
コネクタ 3	
コネクタの種類	Bluetooth

機械的仕様

寸法 (幅 x 高さ x 長さ)	102 mm x 60 mm x 245 mm
筐体 プラスチック	UL94-V0
正味重量	290 g

周囲データ

周囲温度、動作時	-20 ... 50 °C
周囲温度、保管時	-40 ... 60 °C
落下高	1.2 m
以下に関する測定	コンクリート床

認証

保護等級	IP 51
------	-------

分類

関税分類番号	84719000
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280105
ECLASS 13.0	27280105
ECLASS 14.0	27280105
ECLASS 15.0	27280105
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002997
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

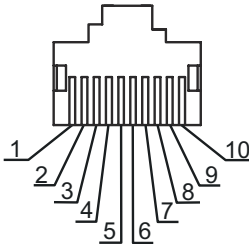
電氣的接続

コネクタ 1

機能	データインターフェース
	設定インターフェース
	電力供給
コネクタの種類	RJ41

ピン ピン配列

1	シールド
2	ケーブルID
3	GND
4	TxD RS 232 / n.c. USB
5	RxD RS 232 / n.c. USB
6	CTS RS 232 / n.c. USB
7	+5 V DC
8	RTS RS 232 / n.c. USB
9	n.c. RS 232/データ + USB
10	n.c. RS 232/データ - USB



電氣的接続

コネクタ 2

機能	電力供給
コネクタの種類	ミニジャック
直径	5.4
極数	2 -極



コネクタ 3

機能	データインターフェース 設定インターフェース
コネクタの種類	Bluetooth

操作と表示


LED	ディスプレイ	意味
1	赤、1回点滅 赤、連続点灯	データトランスファ作動中 動作可能状態
2	緑、点滅 緑、連続点灯	充電中 バッテリーが充電されました

注意


 目的に合ったご利用にご注意ください！		
	⚠ この製品はセーフティセンサーではなく、個人の保護のためのものではありません。	
	⚠ この製品は有資格者のみが操作できます。	
	⚠ 使用目的に応じた製品をご使用してください。	

アクセサリ

コネクタ関連・コネクタユニット


	製品番号	名称	製品	説明
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	モジュラー接続ユニット	供給電圧: 18 ... 30 V, DC 消費電流、最大: 300 mA インターフェース: RS 232, PROFINET コネクタ: 6 個数 保護等級: IP 65

コネクタ関連・相互接続ケーブル

	製品番号	名称	製品	説明
	50113397	KB JST-HS-300	相互接続ケーブル	アプリケーション: 化学的条件 インターフェースに適合: RS 232 コネクタ 1: JST ZHR コネクタ 2: D-sub コネクタ, 軸方向, オス, 9 -極 シールド: はい ケーブル長: 300 mm シースの素材: PUR

アクセサリ

電源ユニット

	製品番号	名称	製品	説明
	50123862	NT Base IT1911-EU	ACアダプタ	ACアダプタの種類: プラグインACアダプタ 出力: 5 V DC、1 A 入力: 110 ... 240 V AC, 50 ... 60 Hz

注意



利用可能なすべてのアクセサリアイテムのリストは、Leuzeのウェブサイトでアイテム詳細ページのダウンロードタブにあります。