

## 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次元コードリーダシリーズ IT 1991i

## 電気的仕様

パフォーマンスデータ	
供給電圧 U <sub>B</sub>	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
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	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ECLASS 14.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002997
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

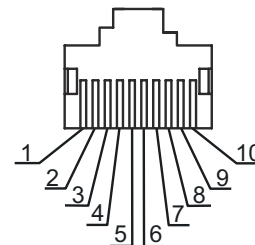
# 電気的接続

## 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

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



## 電気的接続

### 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	データ転送中 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 消費電流、最大: 300 mA インターフェース: PROFINET, RS 232 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	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。