

Technisches Datenblatt

Basisstation

Art.-Nr.: 50144935

Base IT 1991i



Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Bedienung und Anzeige
- Hinweise
- Zubehör



Technische Daten

Basisdaten

Art	Basisstation
Geeignet für	Mobile 2D-Codeleser Serie IT 1991i

Elektrische Daten

Leistungsdaten

Versorgungsspannung U_B	4,5 ... 5,5 V, DC
---------------------------	-------------------

Schnittstelle

Art	PS/2
	RS 232
	USB

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	3 St.
Bluetooth-Reichweite	Klasse 1
Bluetooth-Version	4.2

Anschluss 1

Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle
	Spannungsversorgung

Art des Anschlusses	RJ41
---------------------	------

Anschluss 2

Funktion	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	Klinkenbuchse

Anschluss 3

Art des Anschlusses	Bluetooth
---------------------	-----------

Mechanische Daten

Abmessung (B x H x L)	102 mm x 60 mm x 245 mm
Gehäuse Kunststoff	UL 94-V0
Nettogewicht	290 g

Elektrischer Anschluss

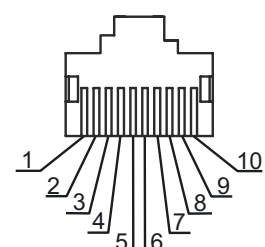
Anschluss 1

Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle
	Spannungsversorgung

Art des Anschlusses	RJ41
---------------------	------

Pin Pinbelegung

1	Schirm
2	Cable 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 / Data + USB
10	n.c. RS 232 / Data - USB



Elektrischer Anschluss

Anschluss 2

Funktion	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	Klinkenbuchse
Durchmesser	5,4
Polzahl	2 -polig

Anschluss 3

Funktion	Datenschnittstelle
Art des Anschlusses	Konfigurationschnittstelle
	Bluetooth

Bedienung und Anzeige

LED	Anzeige	Bedeutung
1	rot, 1x blinkend	Datenübertragung aktiv
	rot, Dauerlicht	Betriebsbereitschaft
2	grün, blinkend	Ladevorgang aktiv
	grün, Dauerlicht	Akku geladen

Hinweise

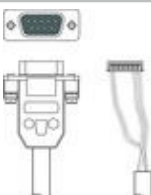
	Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!
	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz. ↳ Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen. ↳ Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

Zubehör

Anschlusstechnik - Anschlusseinheit

Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Modulare Anschlusseinheit Versorgungsspannung: 18 ... 30 V, DC Stromaufnahme, max.: 300 mA Schnittstelle: RS 232, PROFINET Anschlüsse: 6 St. Schutztart: IP 65

Anschlusstechnik - Verbindungsleitungen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50113397	KB JST-HS-300	Verbindungsleitung Applikation: Chemikalienbeständig Geeignet für Schnittstelle: RS 232 Anschluss 1: JST ZHR Steckverbinder Anschluss 2: Sub-D, axial, male, 9 -polig Geschirmt: Ja Leitungslänge: 300 mm Werkstoff Mantel: PUR

Netzteile

Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50123862	NT Base IT1911-EU	Netzteil	Art des Netzteils: Steckernetzteil Ausgang: 5 V DC, 1 A Eingang: 110 ... 240 V AC, 50 ... 60 Hz

Hinweis



☞ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.