

Technisches Datenblatt Basisstation

Art.-Nr.: 50115738

Access Point f. IT



Leuze electronic GmbH + Co. KG

In der Braike 1, 73277 Owen

Inhalt

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





Technische Daten



Basisdaten

bile 2D-Codeleser Serie IT 1902g
bile 2D-Codeleser Serie IT 1911i
bile 2D-Codeleser Serie IT 1981i
ł

Elektrische Daten

Leistungsdaten	
Versorgungsspannung U _B	4,75 5,25 V, DC
Schnittstelle	
Art	RS 232
	USB

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	2 St.
Bluetooth-Reichweite	Klasse 2
Bluetooth-Version	2.1

Anschluss 1	
Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle
	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	RJ41
Anschluss 2	
Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle

Bluetooth

Mechanische Daten

Abmessung (B x H x L)	71 mm x 28 mm x 110 mm
Gehäuse Kunststoff	UL 94-V0
Nettogewicht	67 g

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	0 50 °C
Umgebungstemperatur Lagerung	-40 60 °C

Zertifizierungen

Zulassungen	c UL US
Zulassungen	C UL U

Klassifikation

Klassifikation	
Zolltarifnummer	85176200
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
ECLASS 15.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

Elektrischer Anschluss

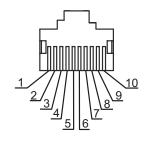
Anschluss 1

Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle
	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	RJ41

Pin Pinbelegun

Art des Anschlusses

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



Anschluss 2

Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle
Art des Anschlusses	Bluetooth





LED	Anzeige	Bedeutung
1	blau, blinkend	Verbindungsaufbau
	blau, Dauerlicht	Betriebsbereitschaft
	blau, 1x blinkend	Datenübertragung aktiv

Zubehör

Anschlusstechnik - Anschlusseinheit

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

Anschlusstechnik - Verbindungsleitungen

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50113397	KB JST-HS-300	Verbindungsleitung	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

Anschlusstechnik - Y-Verteilerleitungen

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50114517	KB 232-1 IT190x	Verbindungsleitung	Geeignet für Schnittstelle: RS 232, TTL Anschluss 1: Sub-D, axial, female, 9 -polig Anschluss 2: RJ41 Anschluss 3: Rundstecker, Steckbar, axial, female, 2 -polig Geschirmt: Ja Leitungslänge: 3.000 mm Werkstoff Mantel: PVC

Hinweis



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

The Sensor People

Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, 73277 Owen

info@leuze.com • www.leuze.com Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199 Technische Änderungen vorbehalten deu • 2025-03-28

3/3