

Technisches Datenblatt Mobiler 2D-Codeleser

Art.-Nr.: 50154427

IT 2100ISR-3USBE



Inhalt

- Set besteht aus
- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Diagramme
- Bedienung und Anzeige
- Hinweise
- Zubehör





Set besteht aus



Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
1	50154426	IT 2100ISR-3E	Mobiler 2D-Codeleser	
1	50114521	KB USB-1 IT190x	Verbindungsleitung	Geeignet für Schnittstelle: USB Anschluss 1: USB Anschluss 2: RJ41 Geschirmt: Ja Leitungslänge: 3.000 mm Werkstoff Mantel: PVC

Anschluss 1

Art des Anschlusses

Technische Daten

Technische Daten					
Basisdaten					
Serie	IT 2100				
Lesedaten					
Codearten lesbar	2/5 Interleaved				
	Aztec				
	Codabar				
	Codablock				
	Code 128				
	Code 39				
	Code 49				
	Code 93				
	Data Matrix Code				
	EAN/UPC				
	GS1 Databar				
	Maxicode				
	Micro PDF				
	PDF417				
	QR-Code				
	UPC				
	Weitere auf Anfrage				
Optische Daten					
Lesedistanz	0 1.033 mm				
Auflösung Kamera horizontal	1.280 px				
Auflösung Kamera vertikal	1.080 px				
Elektrische Daten					
Leistungsdaten					
Versorgungsspannung U _B	4 5,5 V, DC				
Leistungsaufnahme, max.	2,35 W				
Schnittstelle					
Art	PS/2, RS 232, USB				
RS 232					
Funktion	Prozess				
USB					
Funktion	Prozess				

Mechanische Daten	
Abmessung (B x H x L)	75,8 mm x 139,5 mm x 194,8 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Gehäuse Kunststoff	UL 94-V0
Nettogewicht	330 g
Umgebungsdaten	
Umgebungstemperatur Betrieb	-30 50 °C
Umgebungstemperatur Lagerung	-40 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	0 95 %
Fallhöhe	3 m
Messungen bezogen auf	Betonboden
Zertifizierungen	
Schutzart	IP 65
	IP 68
Klassifikation	
Zolltarifnummer	84719000
ECLASS 5.1.4	27280101
ECLASS 8.0	27280103
ECLASS 9.0	27280103
ECLASS 10.0	27280103
ECLASS 11.0	27280103
ECLASS 12.0	27280103
ECLASS 13.0	27280103
ECLASS 14.0	27280103
ECLASS 15.0	27280103
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002999
ETIM 7.0	EC002999
ETIM 8.0	EC002999
211111 0.0	
ETIM 9.0	EC002999

RJ41

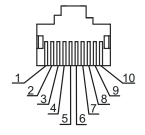
Elektrischer Anschluss



Anschluss 1

Funktion	Datenschnittstelle
	Konfigurationsschnittstelle
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



Diagramme

Typisches Leseverhalten

	A [mil]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
Code 39	5	0,127	10	269
Code 128	10	0,254	0	531
UPC/EAN13	13	0,330	0	634
Code 128	20	0,508	0	1033
PDF 417	6,7	0,169	14	243
Data Matrix Code	10	0,254	5	261
QR-Code	20	0,508	0	480
QIX-Code	20	0,506	U	460

A	Modul Size [mil]
В	Modulgröße [mm]
C	Von [mm]
D	Bis [mm]

ACHTUNG! Bitte berücksichtigen Sie den unten stehenden Hinweis im Bezug auf die Lesedistanzen.

Bedienung und Anzeige

LE	D	Anzeige	Bedeutung
1	1 Normalbe-	grün, 1x blinkend	Lesung erfolgreich
	trieb	rot, Dauerlicht	Kommunikationsfehler

Hinweise



Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!



- 🖔 Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- 🔖 Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

HINWEIS



🖔 Beachten Sie, dass die reellen Lesedistanzen noch von Faktoren wie Etikettiermaterial, Druckqualität, Lesewinkel, Druckkontrast etc. beeinflusst werden und deshalb von den hier angegebenen Lesedistanzen abweichen können.

Zubehör



Anschlusstechnik - Anschlusseinheit

	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
1.	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

Befestigungstechnik - Sonstige

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50120444	BT Wallholder HS65x8	Wandhalter	Ausführung des Befestigungsteils: Wandbefestigung Befestigung, anlagenseitig: Durchgangsbefestigung Befestigung, geräteseitig: Zum einschieben Werkstoff: Kunststoff

Hinweis



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