DATENBLATT

Bioreader (BR)

Der leistungsstarke, kleine Fingerabdruckscanner kann im Türblatt, neben der Tür oder bündig an der Wand montiert werden.



Versionen:

R7-BR-S	R8-BR-S
R7-BR-B	R8-BR-B
R7-BR-4-S	R8-BR-4
R7-BR-4-B	R8-BR-4-S

Technische Daten

Kapazität	498 Fingerabdrücke		
Versorgungsspannung	5 V, DC		
Betriebstemperaturbereich	-20 °C bis +60 °C		
Schnelle Erkennung des Fingerabdrucks	<0,8 s		
Maximale Feuchtigkeit der Umgebung	bis zu 95 % IP54		
Kapazitiver Sensor	FPC1011F3, 172 × 200 px		
Anschluss an die Steuereinheit	256-bit, verschlüsselt		
Benutzerschnittstelle	3-farbige LEDs, Signalton, App		
FAR	1:1,000,000		
FRR	1:100		
Stromverbrauch max (5V)	100 mA		
Leistung max	0,5 W		
Standby-Leistung	ung 0,279 W		
UV-beständig	✓		
Leitungslänge	max 30 m		

Unsere Produkte entsprechen der Richtlinie 2004/108/EG über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), die im Amtsblatt der Europäischen Union L 390/24 vom 31.12.2004 veröffentlicht wurde. Es werden die folgenden harmonisierten Normen verwendet: EN61000-4-5:2016

EN61000-6-2:2016 EN61000-6-3:2007/A12011 EN55032:2012/AC:2013



Chiff	R7	R7-BR-S	R7-BR-B	R7-BR-4	R7-BR-4-S
	re R8	R8-BR-S	R8-BR-B	R8-BR-4	R8-BR-4-S
FOTO 1					
FARBE		inox	schwarz	schwarz/silber	silber
W W	Breite 42 Höhe 82 Tiefe 3,35		40,45		
EXTER			79,60		
				3	
	ZEICHNUNG	34.10		34	
E W	Breite	35,10 60 19,40 + 15 (für Kabel)		35	
AUSSCHNITT MAßE	Höhe			62,10	
	AUSSCHNITT	15 min 19,40	35,10 09	min 27	35 01.29 01.29

🚃 Montage mit mitgelieferten Schrauben 💋 Die Abdeckplatte wird mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband angebracht.

^{*}Alle Maße sind in mm.

^{*}Alle Maße haben eine Toleranz von +/- 0,1 mm.
*Wenn der ausgeschnittene Bereich nach dem Ausschneiden gestrichen wird, vergrößern Sie den Ausschnitt um 0,2 mm auf jeder Seite.