



4 Mux



AGX RadioForce HF LR08

RFID HF
Long Range Industrial
Reader / Writer

Produkt Name	AGX RadioForce HF LR08	
Technische Daten		
Schreib-Lese-Einheit		
<ul style="list-style-type: none"> • 13.56 MHz RFID reader/writer für industrielle Longrange-Anwendungen • Lesereichweite bis zu 70 cm mit externer Antenne (ISO-card size) • Anschlußmöglichkeit einer externen Antenne (mit MUX bi 4 Antennen) • Funktion "Anti collision" • Integrierter SWR Meter • Programmierbare Ein-/ Ausgänge • Web Interface 		
Transponder:	ISO 15693 und ISO 18000-3 nach Kundenwunsch erweiterbar	
Frequenzbereich:	13,56 MHz	
Antenneanschluß:	1 SMA Anschluss	
Multiplexer	Optional 4 fach Mux	
Optischer Status	Status LEDES	
Schnittstelle		
PC Schnittstelle:	USB / Ethernet / RS485	
Elektrische Eigenschaften:		
Stromversorgung:	24 V DC	
Betriebstemperatur:	-10° bis +50° C	
Lagertemperatur:	-20° bis +60° C	
Luftfeuchtigkeit:	0-95%, nicht kondensierend	
Abmessungen Lesegerät:	244 x 110 x 58 mm	
Ausgangsleistung:	0,5W - 8W	
Gewicht:	ca. 1,2 kg	
Gehäuse / Farbe:	Aluminium silber	
Artikel Nr:	AGX RadioForce HF LR08	
Typische Anwendungen:		
Inventar Management	Leihbüchereien	
Mode & Bekleidungsindustrie	Automotive	
Allgemeine Warenlogistik		
Industrie		

Contact:

sales@agilox.com
www.agilox.com