




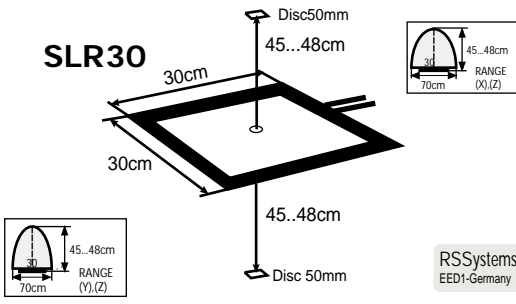
SLR30 LESESYSTEME	Art-Nr. Art-No.	Bezeichnung Name/Typ	Beschreibung Description	Schnittstelle Interface	Ausführung Version
	OM100-16 OM100-17 OM100-18	OEM-SLR30-232 OEM-SLR30-485 OEM-SLR30-485D	ext. antenna ext. antenna ext. antenna	TTL/RS232 TTL/RS232/RS485 TTL/485	dual mode
<p>Send data: *485 = continuously *485N =by request or continuously</p> <p>Technische Daten:                      Spannung : 5V/12V DC                      Leseabstand : siehe Zeichnung unten                      Sende/Lesezyklus : 0,125s                      String : 10xASCII(0x30 zu 0x3F)                      Stromverbrauch : 32mA(13mA)                      Temperatur : -20°C bis +85°C                      Anzeige : 2xLED(power,data)                      PCB Abmessungen : 65x45x10mm</p>					Gelesene tags SLR30: EM4100, EM4102 Q5, Hitag2, e5550 nur prog. in 64 Bit Mode

	K100-22 K100-23 K100-24 K100-34 K100-35 K100-36	SLR30-232 SLR30-485 SLR30-485D SLR30DG-232 SLR30DG-485 SLR30DG-485D	ext. antenna ext. antenna ext. antenna ext. ant. dual-gate ext. ant. dual-gate ext. ant. dual-gate	RS232 RS485 RS485 RS232) RS485 RS485	dual mode    dual mode
<p>Technische Daten:                      Spannung : 12V DC                      Leseabstand : siehe Zeichnung                      Sende/Lesezyklus : 0,125s                      String : 10xASCII(0x30 zu 0x3F)                      Stromverbrauch : 32mA(13mA)                      Temperatur : -20°C bis +85°C                      Gehäuse : IP20, 70x50x28(21)mm</p>					Optional: * LED power * LED tag detect/data send * Schalter, mit Relais 2A



**RFID STRONG FIELD LONG-RANGE ANTENNA  
30x30cm - flexible**

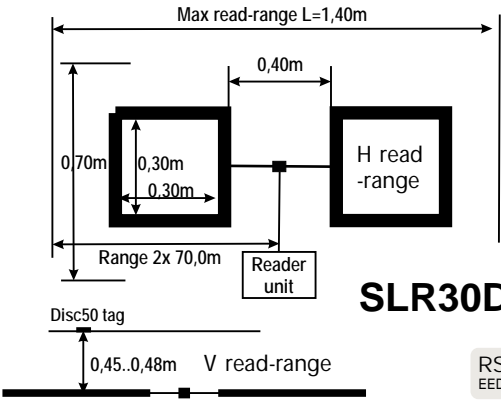
**SLR30**



RSSystems  
EED1-Germany

Weitere Ausführungen:  
 \* "Bopla" Gehäuse IP54  
 \* Integrierter Summer  
 \* 24V Ausführung  
 \* Mit power LED  
 \* Mit data LED  
 \* Mit Schaltmodul 2A

**STRONG FIELD LR DUAL-GATE ANTENNA**

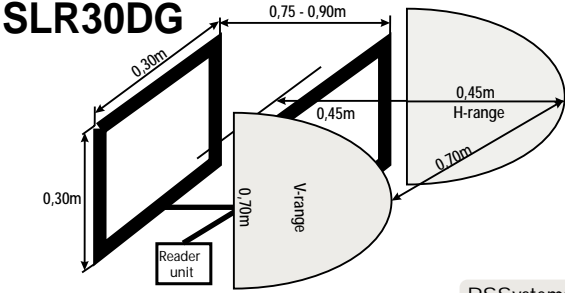


**SLR30DG**

RSSystems  
EED1-Germany

**RFID STRONG FIELD LR DUAL-GATE ANTENNA 2x 30x30cm**

**SLR30DG**



RSSystems  
EED1-Germany