

Datenblatt

→ **RRJ_WLU_02** 

31.10.2024



Technische Daten

WLAN Adapter auf USB

<i>Baureihe</i>	RONTRON-RJUWEL
<i>Rubrik</i>	Industrie 4.0 - Komponenten



→ Allgemeine Daten

<i>Schutzart</i>	IP65
<i>Approbationen</i>	CE, UKCA
<i>Betriebstemperatur</i>	0 ... 40 °C
<i>Lagertemperatur</i>	-40 ... 70 °C
<i>Kabellänge</i>	1500 mm
<i>Einbauöffnung</i>	Ø 22,3 mm
<i>Einbautiefe</i>	17,75 mm
<i>Farbe Gehäuse</i>	Silberfarben
<i>Anschluss</i>	USB-2.0

→ Mechanische Daten

<i>Anzugsdrehmoment (Befestigungsmutter)</i>	max. 1,5 Nm
--	-------------

→ Hinweis

-> siehe Datenblatt, händisch erstellt (Art. 61540080002)

Rontron Juwel Hülse mit integriertem WLAN Adapter auf USB.
Zum Anschluss ist ein USB 2.0 Kabel mit integriert.

Typen/Varianten:
RRJ(SW)(VA)_WLU_xx

Technische Daten

Typenbezeichnung: RRJ(SW)(VA)_WLU_02

Wlan-Modul: TL-WN725N V3

Spezifikation: 802.11n-Norm und ist abwärtskompatibel zu den IEEE802.b/g Standards
Unterstützt 64/128-bit WEP, WPA, WPA2 und WPA-PSK/ WPA2-PSK (TKIP/AES)

Antenne: 1 Antenne intern

High-Speed Datenübertragungsrate: von bis zu 150Mbps

Systemanforderung: Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, Mac OS X und Linux
USB 2.0

USB Kabel: USB-2.0

Länge: 150cm

Hülsenfarbe: ohne Angaben Standard titanlackiert

SW= Schwarz

Schutzart: IP65

Anzugsdrehmoment der Mutter

mit Montageschlüssel S22: 1,5Nm

Einbauöffnung: 22,3mm

Betriebstemperatur: 0 bis 40°C

Lagertemperatur: -40 bis 70°C

Reichweite: ca. 10 Meter in geschlossenen Räumen

Lieferumfang

Wireless LAN Adapter

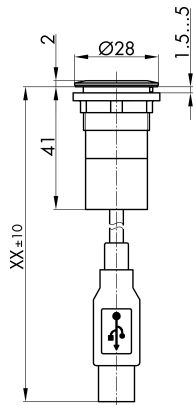
Support CD-ROM

Schnellstartanleitung

Der WLAN auf USB-Adapter entspricht der Richtlinie 2014/53/EU und der 2011/65/EU.

Technische Skizzen

→ Massskizze



→ Bohrbild

