

Icron USB2.0 Ranger 2301 – Extreme USB-Extender

Der USB Ranger ermöglicht die Übertragung eines Hi-Speed USB2.0 (max. 480 Mbps) & USB1.1 (max. 12 Mbps) über 1 UTP CAT5e/6/7 oder besseres Kabel bis zu 100m. Unterstützt folgende PC Systeme Windows, Mac OS und X und Linux. Die Stromversorgung erfolgt ausschließlich über den Empfänger. Der Empfänger liefert am USB Port 1A Ausgangsleistung.

Spezifikationen:

Unterstützte Standards:	USB 2.0 & USB 1.1
Max. Bandbreite:	480 Mbps (USB2.0), 12 Mbps (USB1.1)
Gehäuse:	Metall
USB-Hub (1 Port):	1A/Port
Stromversorgung:	5V; 3A; externes Netzteil (am Empfänger)
Übertragungsmedium:	Kupfer; CAT 5e oder besser
BxHxT:	100 x 26 x 76 mm
Gewicht:	0,9 kg

Anschlüsse

Sender:

In: 1 x USB Type B Buchse
Out: 1 x RJ45 Buchse

Empfänger:

In: 1 x RJ45 Buchse
Out: 1 x USB Type A Buchse

Lieferumfang:

1 x Ranger 2301 LEX+REX
1 x Netzteil (RX)
1 x Kabel USB A auf USB B
1 x Bedienungsanleitung

Gewährleistung: 24 Monate

Hersteller: Icron
Typ: 2301
Bezugsquelle: www.syscomtec.com

Menge

Material / €

Montage / € pro Std.