

Technische Daten

USB Ranger 2224-Set

	Rechnermodul (LEX)	Arbeitsplatzmodul (REX)
Allgemeine Information		
Rechner pro System	1	
Verkabelungsart	dedizierte Multimode Lichtwellenleiter-Verbindung	
Übertragungslänge (max.)	275m über 62,5/125µm Multimode 500m über 50/125µm Multimode	
Übertragungskabeltyp	Multimode Lichtwellenleiter-Verbindung	
Gehäuse (B x H x T)	100 x 26 x 76 mm	100 x 26 x 76 mm
Stromversorgung		
Typ	externes Netzteil	externes Netzteil
Anschluss	1 x Hohlbuchse	1 x Hohlbuchse
Spannung	+5VDC/3A	+5VDC/3A
Schnittstellen		
für Arbeitsplatz (USB)		4x USB-A Buchse
zum Rechner (USB)	1x USB-B Buchse	
zur Übertragung	1x LC Duplex Buchse	1x LC Duplex Buchse
USB Spezifikationen		
USB-Stromversorgung	4x High Power Gerät bis 500mA	
USB-Übertragungsrate	1,5 Mbit/s low speed	
	12 Mbit/s full speed	
	480 Mbit/s high speed (nur USB 2.0)	