






# USB Extender



					
Artikelnummer	DA-70141	DA-70139-2	DA-73120	DA-73121	DA-73122
Name	USB CAT Extender, USB 2.0	USB CAT Extender, USB 1.1	USB CAT Extender, USB 2.0, 150m	USB CAT Extender, USB 3.2 Gen1, 100m	USB Fiber Extender, USB 3.2 Gen1, 300m
Max. Entfernung	50m	50m	150m (CAT 6/7), 100m (CAT 5e)	100m (CAT 6A/7), 50m (CAT 5e/6)	300m (LC multi-mode)
Kaskadierung	X	X	Ja - Bis zu 300m über Netzwerkschwitch	X	X
USB-A Ports	1	1	4	3	3
USB-C Port	X	X	X	1	1
Kabeltypen	Cat 5/5e/6	Cat 5/5e/6/7	Cat 5e/6/7	Cat 5/5e/6/7	LC multi-mode OM3
USB Version	USB 2.0 (480 Mbps)	USB 1.1	USB 2.0 (480 Mbps)	USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)	USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)
Besondere Features	Plug & Play keine Treiber erforderlich Stromversorgung über USB und DC3.5 einfache Installation	Plug & Play keine Treiber erforderlich Stromversorgung über USB einfache Installation	Plug & Play keine Treiber erforderlich Stromversorgung über USB einfache Installation	Plug & Play keine Treiber erforderlich Stromversorgung über USB einfache Installation	Plug & Play keine Treiber erforderlich Stromversorgung über USB einfache Installation
Kompatible Betriebssysteme	Windows, macOS, Linux	Windows, macOS, Linux	Windows, macOS, Linux,Android	Windows, macOS, Linux, iOS, iPadOS, Android	Windows, macOS, Linux, Android
Schnittstelle - Sendeeinheit	USB-A	USB-A	USB-A	USB-C	USB-A
Stromversorgung (Tx)	USB-betrieben	USB-betrieben	USB-betrieben	USB-betrieben	USB-betrieben
Stromversorgung (Rx)	DC 5V/1A	DC 5V/1A	DC 5V/1A	DC 12V/3A	DC 12V/2A
Anschlüsse - Empfängereinheit	1 x USB-A	1 x USB-A	4 x USB-A	3 x USB-A, 1 x USB-C	3 x USB-A, 1 x USB-C
Gehäuse	ABS	ABS	Metal	Metal	Metal
Hot-Plug	✓	✓	✓	✓	✓
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C
Link zum Produkt	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>