



## CU8803-0000 | Senderbox für CP-Link 4 – The One Cable Display Link

Die Multitouch-Einbau-Panel CP29xx-0010 und die Multitouch-Panel CP39xx-0010 zur Tragarmmontage können bis zu 100 m entfernt vom PC betrieben werden. CP-Link 4 – The Two Cable Display Link – überträgt DVI und USB zusammen über ein Cat.6<sub>A</sub>-Kabel. Auch die Stromversorgung des Control Panels kann über CP-Link 4 – The One Cable Display Link – erfolgen. Statt des CU8802 oder des PCIe-Moduls C9900-E276 wird die CP-Link-4-Senderbox CU8803 eingesetzt. Das Control Panel bleibt unverändert. Die Senderbox CU8803 versorgt das Control Panel durch das Cat.6<sub>A</sub>-Kabel, das auch DVI und USB überträgt, mit Energie. Die Stromversorgungsbuchse am Panel wird nicht belegt.

CU8803	Senderbox für CP-Link 4 – The One Cable Display Link
	CP-Link-4-Extender-Tx zum Anschluss eines Control Panels mit CP-Link-4-Interface CP29xx-0010 oder CP39xx-0010
	1 USB-Eingang mit USB-B-Buchse zum Anschluss am PC in 1 m Entfernung
	1 DVI-Eingang mit DVI-D-Buchse zum Anschluss am PC in 1 m Entfernung
	1 CP-Link-4-Ausgang mit RJ45-Buchse für bis zu 100 m Cat.6 <sub>A</sub> -Kabel zum Anschluss eines Control Panels mit CP-Link-4-Interface CP29xx-0010 oder CP39xx-0010
	Spannungsversorgung für das Control Panel durch CU8803 über das Cat.6 <sub>A</sub> -Kabel
	Metallgehäuse zur Hutschienenmontage
	CP-Link 4 überträgt USB 2.0 mit 100 MBit/s und DVI.
	24-V-Eingang zur Stromversorgung der CU8803-Senderbox und des Control Panels
	Schutzart IP 20
	Betriebstemperaturbereich 0...55 °C
	Abmessungen (B x H x T) 70 x 100 x 80 mm
	1 m USB-Anschlusskabel
	1 m DVI-Anschlusskabel

Zubehör	
CU8802-0000	Senderbox für CP-Link-4 – The Two Cable Display Link
C9900-E276	PCIe-Modul für CP-Link 4 – The Two Cable Display Link