

Technische Dokumentation

AiM Übertragungskabel USB – 71 l m, 3 polig



TD

memotec GmbH
Bauwaldstrasse 1
D-75031 Eppingen

+49.7260.920440
info@me-mo-tec.de

www.me-mo-tec.de



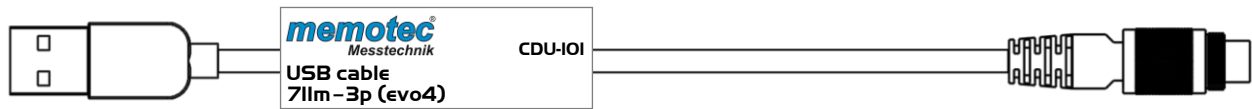
Informationen AiM ÜK USB – 711m, 3 polig

Gerät	evo4S, MXPS, MXK10, PDM, evo4, SMC Bridge
Funktion	USB Übertragungskabel
Eingang	USB A Stecker männlich, 4-pin
Ausgang	Binder 711 männlich, 3-pin
Gewicht	50 gr
Kabellänge	150 cm

Steckertypen AiM ÜK USB – 711m, 3 polig



Pinout AiM ÜK USB – 711m, 3 polig



USB A Stecker,
männlich, 4 pin

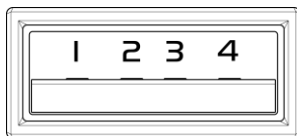
Binder 711 Stecker,
männlich, 3 pin

USB A Stecker, männlich, 4 pin

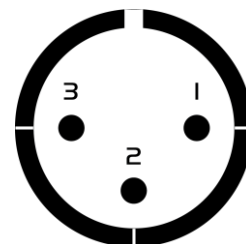
Pin	Funktion	Kabelfarbe
1	Nicht belegt	-
2	USB D-	Rot
3	USB D+	Weiss
4	Masse	Schwarz

Binder 711 männlich, 3 pin

Pin	Funktion	Kabelfarbe
1	USB D+	Weiss
2	USB D-	Rot
3	Masse	Schwarz



USB A Stecker, männlich, Lötansicht



Binder 711, männlich, Lötansicht

Lieferumfang AiM ÜK USB – 711m, 3 polig

CDU-101

USB-Datenübertragungskabel 711m-3p
(evo4)



Store

Zubehör AiM ÜK USB – 711m, 3 polig

CVK-150101 Verlängerung 150 cm, 711m - 711w, 3 pin



Store

AEV4s1-oZ evo4S, ohne Zubehör



Store

AMXPSU1-oZ MXPS ohne Zubehör



Store

AMXK151-oZ MXK10, Gen 5, ohne Zubehör



Store

AMXK141-oZ MXK10, Gen 4, ohne Zubehör



Store

APD3211-SA PDM32 m. Stecker, LVDS Anschlusskabel



Store

Zubehör AiM ÜK USB – 711m, 3 polig

APD811-SA PDM08 m. Stecker, LVDS Anschlusskabel



Store

AECB11-CR ECU Bridge CAN/RS232, ohne Stecker



Store

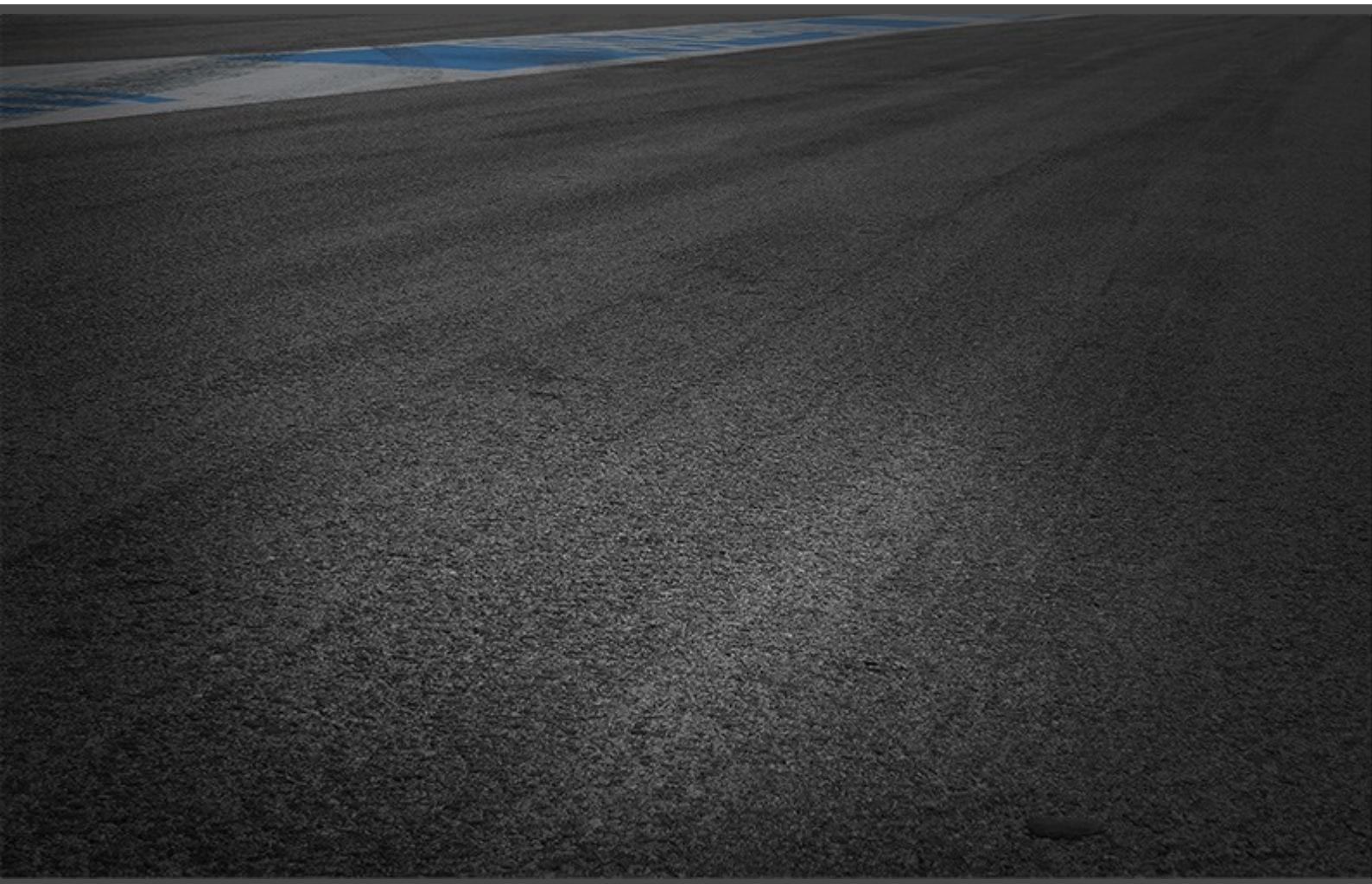
ARPB11-oZ RPM Bridge, ohne Stecker



Store

Release History

Release	Date	Author	Comments
100	24.03.2024	TME	First release



memotec GmbH
Bauwaldstrasse 1
D-75031 Eppingen

+49.7260.920440
info@me-mo-tec.de

www.me-mo-tec.de