



Mercedes Benz Sprinter W907 / W910

Lösungen zur Nachrüstung von Rückfahrkameras



MBUX Multimediasystem mit 10,25 Zoll Touchscreen NTG6

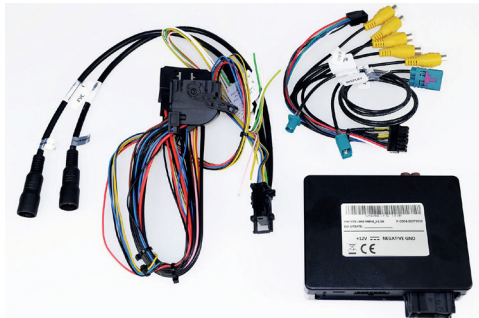
Bei Fahrzeugen mit MBUX Multimediasystem mit MBUX 10,25 Zoll Touchscreen wird zur Nachrüstung einer Kamera (Rückfahrkamera, Seitenkamera oder Abbiegeassistent) der AXION-Adapter MI6-MBN6 benötigt.



MBUX Multimediasystem mit 7 Zoll Touchscreen NTG6

Bei Fahrzeugen mit MBUX Multimediasystem mit MBUX 7 Zoll Touchscreen wird zur Nachrüstung einer Kamera (Rückfahrkamera, Seitenkamera oder Abbiegeassistent) der AXION-Adapter MI6-MBN6 benötigt.

Dynamische Parkhilfslinien nur für Fahrzeuge mit 7 Zoll Monitor verfügbar.



MI6-MBN6 für MBUX Radiosysteme:

Kamera-Interface zur einfachen Nachrüstung von AXION Kameras in Mercedes Sprinter. Mit dem MI6-MBN6-Video Interface für Mercedes Sprinter W907/W910 ab 2018 7" und 10,25" MBUX Systeme können Sie bis zu 4 Video Eingänge (2x AXION DIN Rückfahrkamera/ Frontkamera, 2x Cinch für weitere Kameras z.B. Seitenkamera links/rechts) anschließen. Das eigene OnScreen Menü ermöglicht eine einfache Konfiguration, die automatische Umschaltung auf alle Kamera-Eingänge erfolgt unter Berücksichtigung verschiedener Schaltlogiken sowie Fahrzeuggeschwindigkeit aus allen Betriebs-Modi. Die originale PDC Grafik kann dabei in das Kamerabild eingebunden bleiben. Das Interface ist kompatibel mit allen Werks Videoanwendungen, ein USB Updateport ermöglicht schnelle Software-Updates.

Varianten

MI6-MBN6 MBUX:

für Fahrzeuge mit 7" oder 10" MBUX System mit Navigation (26pol. Stecker)

MI6-MBN6_31:

für Fahrzeuge mit 7" MBUX System OHNE NAVIGATION (31pol. Stecker)

Kamerabeispiele für unterschiedliche Anwendungen

Aufbaukameras:



Klappenkameras:





Mercedes Benz Sprinter W907 / W910

Rückfahrkameralösungen für Fahrzeuge mit Pritsche oder Kofferaufbau



DBC 114041 M:

1/4 Zoll CMOS Mini Farbkamera für den anspruchsvollen Einsatz. Spezielles Montagesystem für den Einsatz als Front-/ Rück-/ Seitenkamera. Automatische Zuschaltung der Infrarot LEDs bei Dunkelheit. Durch die kompakten Abmessungen eignet sich dieses Modell speziell für Fahrzeuge mit Pritsche oder geringem Bauraum für die Kamera.



DBC 114067 SHD:

Motorisierte Farbkamera mit Schutzklappe (Shutter) und Reinigungs-/Wischfunktion. Höchster Feuchtigkeitsschutz mit IP69K. Gute Sicht auch bei Dunkelheit (0 Lux). Eingebautes Mikrofon.



DBC 114074 K:

Ideal als Seiten-/ Front-/ Rückfahrkamera, da einfach zu montieren und in jede Richtung einstellbar. Kompakte Ball-Type Kamera für den Einsatz als Front-/Seiten und/oder Rückfahrkamera. Kunststoff Kamerahalter verhindert Signalstörungen zwischen Kamera und Fahrzeug.



Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 und DIN ISO 14001

Über uns:

Seit über 20 Jahren entwickelt und vertreibt AXION professionelle Kamera- und Unterhaltungslösungen für Fahrzeuge aller Art.

5 Gute Gründe für Ihre Entscheidung zu einer AXION Lösung:

- Beste Leistung und Qualität aus über 20 Jahren Erfahrung
- Hohe Produktqualität auf Erstausrüster-Niveau zu fairen Preisen
- Flexible und einfache Nachrüstung dank durchdachter Systemlösungen
- Qualifizierte Beratung und Produktsupport durch unsere Technik
- DIN ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert