

CA-VWM01

RFK-In CAN BUS Interface

für VW, Skoda, Seat Fahrzeuge der MQB Plattform

WEITERE INFOS



Plug & Play Installation - keine Modifikation am originalen Fahrzeugkabelbaum nötig!
Liefert alle nötigen Signale – kein lästiges Suchen und Kabelziehen!
Spart Zeit und somit auch Kosten!

Besonderheiten:

- Interface Kit zur Einspeisung einer Rückfahrkamera an original VW, Skoda, Seat Radios der MIB-Generation
- Plug & Play Kabelsatz mit CAN BUS Interface
- Das CAN BUS Interface stellt folgende Signale bereit:
 - +12V Rückfahrsignal
 - +12V Zündung
 - Masse
- Folgende original Radios können aktuell per VCDS oder VW-Diagnose auf Rückfahrkamera kodiert werden:
 - VW: Composition Media, Discover Media, Discover Pro, Skoda: Bolero, Amundsen, Columbus
 - Seat: Mediasystem Plus, Navigationssystem (Kodierung nur bei Fahrzeugen mit min. PDC hinten mögl.)
- 1 Kamera-Eingang (Cinch), 50 cm Kabellänge
- Maximaler Gesamtstrom beider Ausgänge zusammen 200mA

Für folgende Fahrzeugmodelle:

- VW T6 (2015-)
- VW Caddy 4 (2015-)
- VW Golf 7 (AU, 2012-)
- VW Passat B8 (3G, 2014-)
- VW Polo (6C, 2014-)
- VW Sharan II (7N, 2015-)
- VW Touran II (5T, 2015-)
- Skoda Octavia III (2014-)
- Skoda Superb III (2015-)
- Seat Leon (5F)
- Audi A3 (8V, 2012-)