



ZUSATZMODUL SAD4000

Zusatzmodul SAD4000 für AXIS4000 und AXIS4000 MB
Artikel-Nr. SP924 000 014



Lieferumfang SAD4000: Messtraverse, ACC-Kamera, PC-Software und Bedienungsanleitung.

Leistungsmerkmale

- Elektronisches Einstellsystem für Fahrer-Assistenz-Systeme (FAS)
- Das elektronische Einstellsystem SAD4000 ist ein Zusatzmodul und dient ausschließlich, in Verbindung mit dem Achsmessgerät AXIS4000, zur Überprüfung und Justage des ACC-Sensors
- Es ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Überprüfung im „Fahrzustand“ des Fahrzeuges
- Messwertaufnahme inkl. Rüstzeit in weniger als 5 Minuten
- Die Messwertaufnahme erfolgt mit Hilfe einer Funk-Kamera
- Die speziell entwickelte Software zeigt übersichtlich die erfassten Messwerte
- Messwertprotokoll für die Dokumentation

Lieferumfang

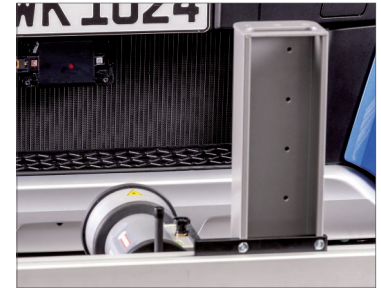
- Messtraverse, ACC-Kamera und PC-Software und Bedienungsanleitung

Optionales Zubehör

- WABCO Adapterspiegel Artikel-Nr. SP922 001 011
Reflektor zur Kalibrierung der Multi-Funktions-Kamera (MFC) Artikel-Nr. SP922 001 020

Technische Daten

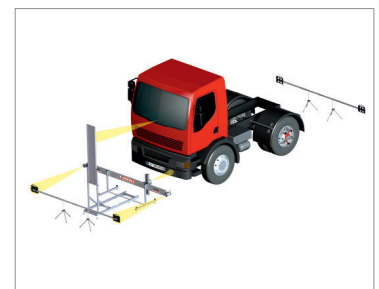
| | |
|---------------------------|------------------|
| Funkmodul Frequenzbereich | 2,4 Ghz |
| Anzahl Funkkanäle | 10 |
| Sendeleistung | 10 mW |
| Arbeitstemperatur | -5 °C bis +40 °C |



SAD4000 mit Kamera und Sensor.



SAD4000 mit Traverse und Reflektor.



Aufbau des SAD4000.