



VT65

RDKS-GERÄT FÜR DIE INDUSTRIE



- ➔ ZUR FAHRZEUGVORBEREITUNG UND NACHARBEIT IN DER AUTOMOBILPRODUKTION
- ➔ AKTIVIERT, PRÜFT UND ÜBERTRAGT TPMS-SENSOR-DATEN AN DAS FAHRZEUG ODER AN EINE SPS
- ➔ DATENÜBERTRAGUNG AN EINE SPS ÜBER WI-FI, BLUETOOTH, USB ODER INFRAROT

Das VT65 ist ein RDKS-Handgerät für die Industrie, das an Fertigungsstandorten, in Radmontagelinien und an Nacharbeitsstationen eingesetzt wird, oder aber bei der Vorbereitung von Fahrzeugen für den Versand im In- und Ausland.

VOLLSTÄNDIG ANPASSBAR

Dieses Gerät für Fertigungs- und Testanwendungen erfüllt OEM-Spezifikationen und -Anforderungen und verfügt über produktions- und prüfungsrelevante Funktionen zur RDKS-Sensorstatusänderung.

KABELLOSE KOMMUNIKATION

Eine WLAN- oder Bluetooth-Funktion garantiert die drahtlose Übertragung von RDKS-Sensor-IDs an einen beliebigen PC im Werk zur zentralen Datenverarbeitung. Die Daten können mittels OBD aber auch direkt an die Motorsteuereinheit des Fahrzeugs übertragen werden.



VT65 EIGENSCHAFTEN

- Individuell an die Anforderungen und Arbeitsabläufe der OEMs anpassbare Software
- Schnelleres und einfacheres Aktivieren, Auslesen und Testen von RDKS-Sensoren
- Ermöglicht die Bearbeitung des RDKS-Sensorzustands (Versandmodus, Parkmodus, usw)
- Konfigurierbare Menüs für Automobilfertigungslinien, Rad-/Reifenmontagelinien und Nacharbeitsstationen.
- QR-Code-/Barcode-Scanner zur Fahrzeug- oder Produktidentifikation
- Datenübertragung über WLAN, Bluetooth, USB oder IR an die SPS
- OBD2-Modul zur Übertragung der Daten an die Motorsteuereinheit
- Mehrsprachig, an die lokalen Sprachanforderungen anpassbar

VT65

RDKS-GERÄT FÜR DIE INDUSTRIE

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

LIEFERUMFANG

VT65 Gerät
24-V-Wandladegerät
OBD2-Modul mit Kabel (optional)
Dockingstation (optional)



GERÄT

Größe (H x B x T)	171 mm x 120 mm x 89 mm
Gewicht	0,7 kg (1,60 lbs.)
Bildschirm	4.3"-Farbbildschirm
Hülle	Schutzhülle aus Gummi
Stromversorgung	Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku
Funkempfang	315 und 433 MHz
Schnittstelle	Mehrsprachig, an die lokale Sprache anpassbar
Anschlussmöglichkeit	WLAN 802.11 b/g/n, Kanäle 1 bis 11 Bluetooth 2,4 GHz Mini-USB zur Aktualisierung und Datensynchronisation Serielle RJ45-Schnittstelle für Zubehör (OBD)
Garantie	1 Jahr

DATENBANK

Sensorabdeckung	Anpassbar an herstellerspezifische Sensoren
Abdeckung von Automodellen	Herstellerspezifisch

ARTIKELNUMMERN

Beschreibung	EU Art. Nummern
VT65 mit WLAN, BT, IR und Scanner	6660271
VT65 mit OBD, WLAN, BT, IR und Scanner	6660272

KONTAKT

 **EUROPA**
tpmseurope@ateq.com