



VT65 EQUIPO TPMS INDUSTRIAL



PARA LA PREPARACIÓN Y REVISIÓN DE VEHÍCULOS EN LÍNEAS DE PRODUCCIÓN DE AUTOMOCIÓN ACTIVA, PRUEBA Y TRANSMITE DATOS DEL SENSOR TPMS AL VEHÍCULO O A UN PLC
TRANSFERENCIA DE DATOS A PLC A TRAVÉS DE WI-FI, BLUETOOTH, USB O INFRARROJOS

El VT65 es un equipo TPMS de ingeniería industrial portátil diseñado para su uso en los centros de producción de automoción, las líneas de montaje de ruedas y las estaciones de reparación de fábricas, o bien durante la preparación de vehículos para su exportación o despacho.

TOTALMENTE PERSONALIZABLE

Concebido para satisfacer las especificaciones y los requisitos OEM, este equipo incluye funciones de activación y manipulación del estado de los sensores TPMS con fines de fabricación y comprobación.

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

La conectividad wifi o Bluetooth permite la transmisión inalámbrica de los identificadores de los sensores TPMS a un PLC en la fábrica para un procesamiento centralizado de los datos. Los datos se pueden transferir mediante OBD directamente a la ECU del vehículo.



CARACTERÍSTICAS

- Software personalizable adaptado a los requisitos y al flujo de trabajo de los OEM
- Activación, lectura y comprobación rápida y sencilla de los sensores TPMS
- Permite la manipulación del estado del sensor TPMS (modo transporte, estacionamiento, etc.)
- Menú configurable para líneas de producción de automoción, líneas de montaje de neumáticos y estaciones de trabajo de reparación
- Lector de códigos de barras/QR para una rápida identificación de vehículos o productos
- Transferencia de datos al PLC mediante wifi, USB o IR
- Módulo OBD2 para transferir datos al ECU
- Multilingüe, personalizable de acuerdo con los requisitos locales de idioma



VT65

EQUIPO TPMS INDUSTRIAL

DATOS TÉCNICOS

CONTENIDO

Equipo VT65
Cargador de pared de 24 V
Módulo OBD2 con cable (opcional)
Estación base (opcional)



EQUIPO

Dimensiones (al. × an. × pr.)	171 mm × 120 mm × 89 mm
Peso	0,7 kg (1,60 lb)
Pantalla	Pantalla de color de 4,3"
Carcasa	Funda protectora de goma
Suministro de energía	Batería recargable de iones de litio
Recepción de radio	315 y 433 MHz
Interfaz	Multilingüe, se puede adaptar al idioma local
Conectividad	WiFi 802.11 b/g/n, canales de 1 a 11 Bluetooth 2.4 GHz Mini-USB para actualizaciones y sincronización de datos RJ45 de serie para accesorios (OBD)
Garantía	1 año

BASE DE DATOS

Cobertura de sensores	Personalizable con sensores específicos del fabricante
Cobertura de modelos de coche	Específico del fabricante

REFERENCIAS

Descripción	Referencias UE
VT65 con WiFi, BT, IR y escáner	6660271
VT65 con OBD, WiFi, BT, IR y escáner	6660272

CONTACTO

 EUROPE
tpmseurope@ateq.com