

Emisor de radio para la aplicación de Windows HCT, Tipo: STICK



Datos de pedido

Número de pedido	498999 STICK
GTIN	2050002063891
Clase de artículo	49H

Descripción

Ejecución:

Radiorreceptor con solución de software para el ajuste de una gestión de fábrica con la que se pueden vincular diferentes herramientas HCT en un proceso de trabajo. Los datos recogidos se pueden poner a disposición del software CAQ en diferentes formatos (p. ej., en formato ASCII o en MUX50). El número de serie de la pieza de trabajo se enlaza directa y automáticamente con el valor de medición correspondiente. Conexión de 16 herramientas HCT en un PC a la vez.

Aplicación:

- **Gestión centralizada de casos de prueba y herramientas HCT.**
- **Creación de planes de pruebas.**
- **Orientación de los trabajadores (también se pueden crear, realizar y documentar pasos manuales).**
- **Conexión de varias categorías de equipos de medición (medición de distancia, par de giro, etc.).**
- **Transferencia de valores a través de varias interfaces (MUX50, DMX16, Open Protocol).**
- **Documentación de los ensayos, mediciones y pasos de trabajo realizados en los formatos .csv o .dfq con información detallada (por ejemplo, número de serie del elemento de ensayo, número de serie de la herramienta HCT, etc.).**
- **Conexión de hasta 16 unidades HCT.**

Idóneo para:

GARANT n.º 655010; 654410; 421575; 412781; 412783; 418685; 434336; 434342. **HOLEX** n.º 655025; 412790; 412792; 418743; 434008.

Suministro:

Dongle Bluetooth USB.

Nota:

El uso de la aplicación de Windows con los pies de rey y relojes comparadores GARANT solo funciona con el firmware del dispositivo de medición R 5 o superior.

Descripción técnica

Aplicación de radio	Aplicación HCT Windows
Serie	HCT
Interfaz	Interfaz Bluetooth
Tipo de producto	Mochila