

Recetor de rádio para a aplicação HCT Windows, Tipo: STICK



Dados do pedido

Número do pedido	498999 STICK
GTIN	2050002063891
Classe de artigo	49H

Descrição

Modelo:

Recetor de rádio com solução de software para definir um guia de trabalho, com o qual várias ferramentas HCT podem ser associadas a um fluxo de trabalho. Os dados recolhidos podem ser disponibilizados ao software CAQ em vários formatos (por exemplo, em formato ASCII ou como MUX50). O número de série da peça de trabalho está ligado direta e automaticamente ao valor medido correspondente. Associação de 16 ferramentas HCT a um PC em simultâneo.

Utilização:

- **Gestão central de casos de ensaio e ferramentas HCT.**
- **Elaboração de planos de ensaio.**
- **Guia de trabalho (também podem ser criadas, executadas e documentadas etapas manuais).**
- **Ligação de várias categorias de equipamentos de medição (medição de comprimento, binário, etc.).**
- **Transferência de valores através de diferentes interfaces (MUX50, DMX16, Open Protocol).**
- **Documentação dos ensaios, medições, etapas de trabalho realizadas nos formatos .csv ou .dfq com informações pormenorizadas (por exemplo, número de série da peça submetida a ensaio, número de série da ferramenta HCT, ...).**
- **Associação de até 16 aparelhos HCT.**

Indicado para:

GARANT n.º 655010; 654410; 412781; 412783; 418685; 434336; 434342; 421575.

HOLEX n.º 655025; 412790; 412792; 418743; 434008.

Material fornecido:

Dongle USB-Bluetooth.

Instrução:

Garant n.º 412781 e 434336 a partir do firmware de equipamento de medição versão R 5.

Descrição técnica

Aplicação sem fios	HCT Windows App
Série	HCT
Interface	Interface Bluetooth
Tipo de produto	Dongle