

Odbiornik radiowy do aplikacji HCT na Windows, Typ: STICK



Dane zamówienia

Numer katalogowy	498999 STICK
GTIN	2050002063891
Klasa artykułu	49H

Opis

Wykonanie:

Odbiorniki radiowe z aplikacją do konfiguracji wskazówek dla operatora, dzięki którym można łączyć różne narzędzia HCT w jednym procesie roboczym. Zebrane dane można udostępnić w różnych formatach oprogramowaniu CAQ (np. w formacie ASCII lub jako MUX50). Numer seryjny obrabianego elementu zostaje bezpośrednio i automatycznie powiązany z pasującą wartością pomiaru. Do jednego komputera można podłączyć 16 narzędzi HCT jednocześnie.

Zastosowanie:

- **Centralne zarządzanie przypadkami badań i narzędziami HCT.**
- **Tworzenie planów badań.**
- **Wskazówki dla operatora (można również tworzyć, wykonywać i dokumentować kroki wykonywane ręcznie).**
- **Integracja różnych kategorii urządzeń pomiarowych (pomiar długości, momentu obrotowego itp.).**
- **Przesyłanie wartości za pomocą różnych interfejsów (MUX50, DMX16, Open Protocol).**
- **Dokumentacja przeprowadzonych testów, pomiarów, etapów prac w formatach .csv lub .dfq ze szczegółowymi informacjami (np. numer seryjny elementu testowego, numer seryjny narzędzia HCT, ...).**
- **Możliwość podłączenia do 16 urządzeń HCT.**

Pasuje do:

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

w dostawie::

Klucz sprzętowy USB Bluetooth.

wskazówka:

Stosowanie aplikacji na Windows z suwmiarkami i czujnikami zegarowymi GARANT możliwe tylko z oprogramowaniem sprzętowym przyrządu pomiarowego w wersji R 5 i nowszym.

Opis techniczny

Zastosowanie bezprzewodowe	Aplikacja HCT na Windows
Seria	HCT
złącze	złącze Bluetooth
Rodzaj produktu	Klucz sprzętowy