

TEKNISKA DATA

Fluke 154 HART-kalibreringsassistent



EGENSKAPER HOS FLUKE 154:

- Fullständigt stöd för HART-enhetsbeskrivning (DD) för alla HART-enheter
- Konfigurera HART-enheter
- Utför HART-trimning på HART-enheter när dessa används med en Fluke-kalibrator i 750- eller 720-serien
- Övervaka enhetens PV, SV, TV, QV och andra uppmätta HART-variabler
- Kvartalsvisa HART DD-uppdateringar kostnadsfritt
- Smidig trådlös uppkoppling till HART-modem
- Lätt att använda, snabb anslutning och visning av HART-data
- Lagra HART-enhetskonfigurationer
- Trådlös kommunikation med lång räckvidd upp till 76 meter

"Hjälp med HART-kalibrering direkt i handen"

Kombinera med en Fluke-kalibrator för en fullständig HART-kalibreringslösning.

Fluke 154 är ett fristående HART®-kommunikationsverktyg baserat på en surfplatta. Surfplattan konfigurerad med mobilappen "FlukeHART" använder ett trådlöst HART-modem som ansluts direkt till den HART-transmitter som testas eller konfigureras. När du kombinerar din Fluke 154 HART-kalibreringsassistent med en dokumenterande processkalibrator i Fluke 750-serien, eller en multifunktionell processkalibrator i 720-serien har du en komplett HART kalibrerings- och konfigurationslösning.

Med 154-modellen konfigurerar du HART-enheten på ett ögonblick. Ett Android™-baserat användargränssnitt för surfplattor gör HART-konfigurationen enkel. Med det externa trådlösa modemmet kan du ansluta modemmet till transmittern som testas, vilket gör att du kan kommunicera med enheten på avstånd. HART-transmittar kan ofta befinna sig i begränsade utrymmen som är svåra att komma åt eller utom räckhåll. Med Fluke 154 minskar behovet av att vara nära enheten som testas eller konfigureras, så att du kan arbeta från en säkrare, mer bekväm plats.



Stöd för flera språk: Välj språk från Android-operativsystemet. Kommandon för Hart-kommunikation endast på engelska enligt HART-enhetsbeskrivningarna.

Trådlöst HART-modem: Inkluderar konfigurerbar anslutningskabel som antingen används med krokklämmor, för anslutning till kablar, eller krokodilklämmor med långa tänder utformade för att anslutas till skruvskallar, för transmitteranslutning. Laddningsbart litiumjonbatteri som räcker flera dagar vid konfigurering av HART-enheter och tester. Robust hölje och mätsladdsats konstruerade för processmiljöer.

Lagra enhetskonfigurationer: Lagra HART-enhetskonfigurationer i ASCII- eller PDF-filkonfigurationer.

HART-stöd: Fullständig åtkomst till alla funktioner för HART-enhetens enhetsbeskrivning, inklusive procedurer. Uppfyller HART-specifikationen för fysiskt skikt: HCF_SPEC-54.

DD-uppdateringar: Hämta kostnadsfria uppdateringar från Fluke.com i 3 år. Uppdateringar tillgängliga när DD-uppdateringar släpps av HART FieldComm group (cirka fyra gånger per år).

Hård bärväska: För skydd och förvaring av surfplatta, modem, testkablar och anslutningskabel i en slitstark, lättviktig enhet som är enkel att bära.

Specifikationer

Surfplatta	
Operativsystem	Android 5.0 eller senare
Processor	ARM eller Atom
RAM-minne	1 GB
ROM-minne	2 GB
Skärm	960 x 540 qHD
Kommunikationsport	Bluetooth
HART-modem	
Hölje	
Material	Höghållfast ABS-plast
Mått (L x B x H)	10,16 cm x 2,5 cm x 6,9 cm
Enhetens totalvikt	0,16 kg
Kablar	
HART-kabelns längd	1,2 m
HART-kabelkontakter	Mini-Grabber
HART-gränssnitt	
Gränssnitt	Kapacitiv koppling
Utgång	600 mVpp
Läckage	< 10 uA
Anslutningar	Över loopresistor eller HART-fältenhet
Specifikationer	HART 4, HART 5, HART 6, HART 7
Spec fysiskt skikt för HART	HCF_SPEC-54
Trådlöst gränssnitt	
Specifikation	Bluetooth v2.0
Frekvens	2,4 GHz
Räckvidd, klass 1	83,8 m
Batteri	
Typ	Laddningsbart litiumjonbatteri
Användningstid	19 timmars kontinuerlig användning
Miljö	
Användningstemperatur	0 °C till 50 °C
Förvaringstemperatur	-10 °C till 45 °C
Luftfuktighet	0 % till 90 % (icke-kondenserande)



Beställningsinformation

Fluke-154 HART-kalibreringsassistent

Innehåller: Surfplatta, laddare till surfplatta och mikro-USB-kabel, Fluke HART-app. (installerat), HART-modem, USB mini-kabel, inköpsbevis för produktaktivering, krok testklämmor, krokodilklämmor, magnetiskt fäste och skyddsväska. Handbok installerad på surfplattan. Tre års garanti.

Fluke. *Keeping your world up and running.*®

Fluke Sverige AB
 Solna Strandväg 78
 171 54 Solna
 Tel: 08-566 37 400
 Fax: 08-566 37 401
 E-mail: info@se.fluke.nl
 Web: www.fluke.se

©2016 Fluke Corporation. Med ensamrätt. Data kan komma att ändras utan föregående meddelande.
 3/2016 6007081b-sv

Ändringar får inte göras i det här dokumentet utan skriftligt medgivande från Fluke Corporation.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Fluke manufacturer:](#)

Other Similar products are found below :

[FLUKE-805](#) [FLUKE-787B](#) [FLK-3000 FC IND](#) [FLUKE-1630-2FC](#) [FLUKE-63](#) [FLUKE-87-V](#) [BC7217 120](#) [T5-1000 USA](#) [FLUKE-376 FC](#)
[700P02](#) [FLUKE 289/FVF/IR3000](#) [FLUKE-355](#) [FLUKE-424D](#) [FLUKE-773](#) [FLUKE 80PK-11](#) [FLUKE 80PK-26](#) [FLUKE AC220](#) [FLUKE](#)
[C1600](#) [FLUKE C280](#) [FLUKE I200](#) [FLUKE I200S](#) [FLUKE I3000FLEX-24](#) [FLUKE I400](#) [FLUKE SCC120E](#) [FLUKE TP81](#) [FOC-ST/FC](#)
[DSP-SR](#) [C28Y](#) [RS41](#) [STL120-III](#) [1LAC-A](#) [FLUKE 1662](#) [FLUKE 52](#) [FLUKE 80K-15](#) [FLUKE 80K-6](#) [FLUKE 80PK-27](#) [FLUKE 8808/TL](#)
[FLUKE 88V/A](#) [FLUKE BB120](#) [FLUKE C101](#) [FLUKE T5-1000-KIT](#) [FLUKE TL950](#) [FLUKE TLK281](#) [FLUKE TP912](#) [2679822](#) [4328074](#)
[Y8102](#) [DSP-100](#) [I30S](#) [FLUKE 1587/I400 FC](#)