

Scopometry FLUKE 190 C

Základní popis:

Servisní problémy v poli se nejlépe řeší v barvách !!.

Nová řada servisních bateriových scopometrů FLUKE 190C s velkým barevným displejem s vysokým kontrastem vám poskytne mnohem komplexnější pohled při řešení většiny náročných servisních problémů. Jedná se o dvoukanálové digitální osciloskopy kombinované s provázaným dvoukanálovým multimetrem s těmito přednostmi:

- Barevná identifikace jednotlivých průběhů.
- Rychlý, velký barevný displej s vysokým kontrastem pro rozlišení detailů.
- „Digitální dosvit“ pro skvělou analýzu dynamického chování signálu
- Možnost analýzy dat před okamžikem synchronizace.
- Obrazové porovnání průběhů.
- Speciální funkce Vpwm pro aplikace s frekvenčními měniči a invertory.
- Provázanost osciloskopu a multimetru, galvanické oddělení vstupů.



Technická specifikace:

- Analogová šíře pásma do 200 MHz
- Skutečná vzorkovací rychlost do 2.5 GS/s (real time sampling)
- Funkce připoj a zobraz (automaticky zobrazí a zasynchronizuje jakýkoli neznámý signál
- Uchování a zobrazení posledních 100 obrazovek.
- Galvanicky oddělené vstupy (1000 V CAT II/600 V CAT III)
- Bateriové napájení vydrží cca 4 hodinový provoz
- Varianty s přenosným kufrem , PC interfacem a analyzačním SW

Poznámka:

Na výběr jsou dva modely 196 C (šíře pásma 100 MHz) a 199 C (200 MHz) případně provedení 196CS resp. 199CS, která mají maximální vybavení: měřicí software, interfejs pro komunikaci s PC a vše je umístěno v praktickém robustním přenosném kufru.