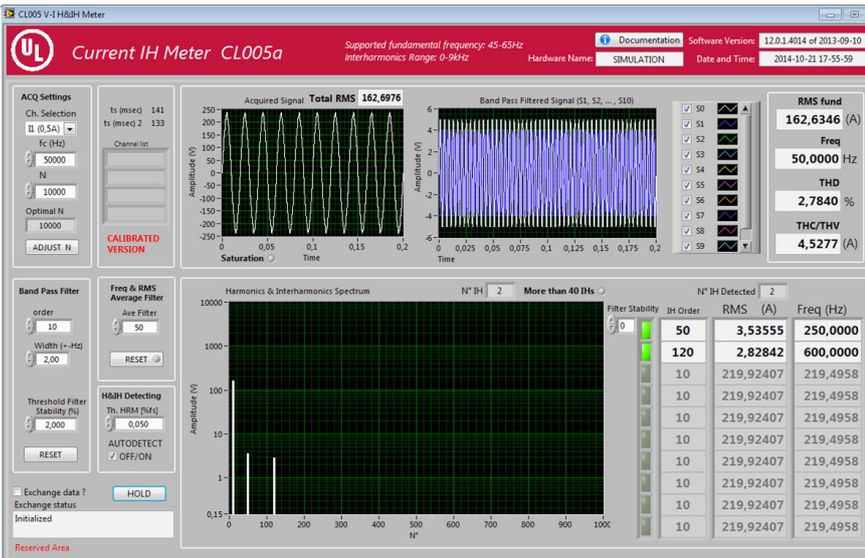


# AUT SW CL005a: Misuratore delle interarmoniche di corrente

CL005: Misuratore delle interarmoniche di corrente è un programma software che può essere usato con: CIHM (Misuratore delle interarmoniche di corrente).



Misurazione di due interarmoniche: Ordine 50 (250 Hz), Ordine 120 (600 Hz)

Questa apparecchiatura verrà usata come strumento di riferimento per la taratura delle armoniche e interarmoniche di corrente. CIHM è un amperometro selettivo a 4 canali in grado di misurare il valore della corrente RMS di un massimo di 10 segnali sinusoidali delle interarmoniche sovrapposti all'alimentazione principale. Lavora nel dominio del tempo (filtro passa banda) ed effettua misurazioni ultra-accurate.

- Isolamento canale-canale da 250 Vrms
- Isolamento canale-terra da 250 Vrms
- Intervalli di misurazione da 0,5 Arms a 100 Arms



## Vantaggi

- Strumento di riferimento per le interarmoniche di corrente fino a 100 A (con shunt esterno)
- Misurazioni accurate delle interarmoniche alte a valori molto bassi
- Frequenza principale: interarmoniche a 45-65 Hz fino a 9 kHz
- In grado di verificare la funzione di raggruppamento secondo IEC61000-4-7

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI E SPECIFICHE DEL SOFTWARE

- Modalità di collegamento: USB
- Configurazione ed esecuzione rapida dei test
- Acquisizione, monitoraggio e gestione dei dati
- Dati facilmente presentabili sotto forma di grafico
- Esportazione dei dati in altre applicazioni a scopo di presentazione e analisi

## HARDWARE SUPPORTATO

- CIHM: 4 intervalli da 0,5 A a 100 Arms (AUT HW 007)