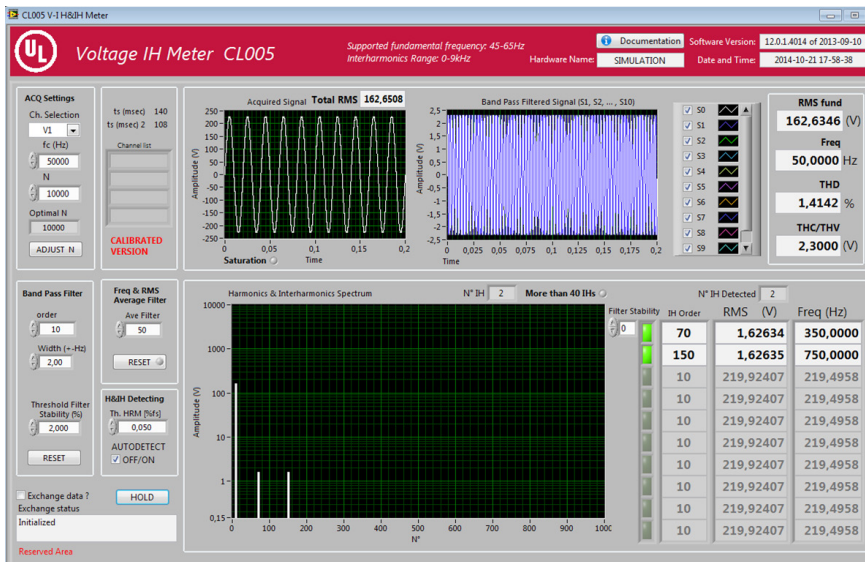


AUT SW CL005: Misuratore delle interarmoniche di tensione

CL005: Misuratore delle interarmoniche di tensione è un programma software che può essere usato con VIHM (Misuratore delle interarmoniche di tensione)



Misurazione di due interarmoniche: Ordine 70 (350 Hz), Ordine 150 (750 Hz)

Questa apparecchiatura verrà utilizzata come strumento di riferimento per la taratura delle armoniche e interarmoniche di tensione. VIHM è un voltmetro selettivo a 3 canali in grado di misurare il valore della tensione RMS di un massimo di 10 segnali sinusoidali delle interarmoniche sovrapposti all'alimentazione principale. Lavora nel dominio del tempo (filtro passa banda) e offre un alto livello di accuratezza.

- Isolamento canale-canale da 600 Vrms
- Ingressi simultanei 50 kS/s/ch
- Filtro anti-alias incorporato
- Intervallo di misurazione di 300 Vrms



AUT HW 006 VIHM: Misuratore delle interarmoniche di tensione

Vantaggi

- Strumento di riferimento per le interarmoniche di tensione
- 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
- Presentazione dei dati sotto forma di grafico
- Esportazione dei dati in altre applicazioni a scopo di presentazione e analisi

HARDWARE SUPPORTATO

- VIHM: Misuratore delle interarmoniche di tensione (AUT HW 006)