

	Z3210 (opzionale)	DT4261	CM4371-50	CM4373-50	CM4375-50	CM4141-50	BT3554-50	CM4001	CM4002	CM4003	CM3286-50	IR4057-50	FT6031-50	FT6380-50
+ Gennect Cross														
MISURAZIONE GENERALE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
REGISTRAZIONE (LOGGING)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
FORMA D'ONDA / FFT	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	-	•
CONTROLLO DELLE BATTERIE RICARICABILI	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
COMPARATORE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ANALISI ARMONICA	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	-	•
FOTO/DISEGNO CON VALORI RILEVATI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
REGISTRAZIONE DI EVENTI	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	-	•

Verifica e salva i valori misurati

DATA LOGGER Registra l'andamento delle misure nel tempo

OSCILLOSCOPIO Visualizza la forma d'onda / analisi FFT

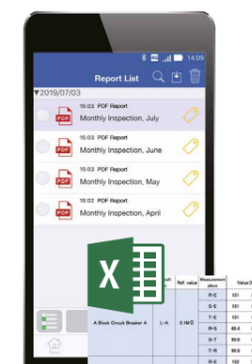
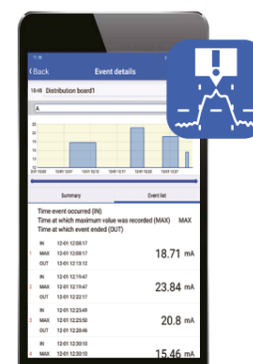
Salva foto e immagini da inserire nel report

Registra gli eventi quando soddisfa la condizione impostata

Visualizza l'esito della comparazione con istogramma a colori

Verifica la qualità dell'alimentazione misurandone le armoniche al 30° ordine

Generazione di report di prova con i valori rilevati



I valori misurati dallo strumento possono essere visualizzati e salvati sul dispositivo mobile in tempo reale.

I valori misurati dallo strumento possono essere registrati sul dispositivo mobile con cadenza programmabile (1s min in base allo strumento) fino a 24 ore max. È inoltre possibile verificare i valori max/min e medio.

Visualizza le forme d'onda della tensione o della corrente in misura ed esegue l'analisi FFT.

I valori misurati dallo strumento possono essere posizionati sull'immagine dell'oggetto in misura ottenuta tramite foto o file importato.

Registra la data e l'ora in cui il segnale ha superato la soglia impostata e il valore massimo rilevato all'interno dell'intervallo (evento).

Il risultato misurato è comparato con la soglia impostata visualizzando l'esito PASS/WARNING/FAIL.

Calcola e visualizza il contributo di ogni singola armonica, il valore percentuale e la distorsione armonica totale (THD-F e THDR).

È possibile creare il report contenente i risultati salvati ed esportarlo in formato PDF, JPG o esportare i risultati in formato CSV.