





QUICK GUIDE

ANALIZZATORI PORTATILI DELLA QUALITÀ DI RETE

	PQ3198	PQ3100	MYEBOX	CIR/EP
				
Canali di misura	4V + 4I	4V + 4I	5V + 5I	3V + 3I
Misura di tensione	1000VAC - 600VDC	1000VAC/DC	1000VAC (f-f)	690VAC (f-f)
Misura di corrente	6kAAC e 2kADC tramite sensori		20kAAC tramite sensori	
Parametri di rete	•	•	•	•
Dati energetici e curva di carico	•	•	•	•
Analisi componenti armoniche V e I	• (50° ordine)	• (50° ordine)	• (50° ordine)	• (50° ordine)
Analisi inter-armoniche V e I	• (49,5° ordine)	• (49,5° ordine)		
Anomalie di tensione (picchi, buchi)	• (10msec)	• (10msec)	• (10msec)	• (10msec)
Sovratensioni transitorie	• (0.5usec)	• (5usec)	• (156usec)	• (10msec)
Squilibrio di tensione	•	•	•	•
Flicker (Pst - Plt)	•	•	•	•
Corrente di neutro	•	•	•	
Corrente di spunto dei motori	•			
Cadenza di registrazione	1sec ... 2ore	200ms ... 2ore	1sec ... 1gg	1min ... 2ore
Visualizzazione forme d'onda	•	•	• (su APP)	• (su PC)
Visualizzazione a istogramma	•	•	• (su APP)	• (su PC)
Diagramma vettoriale	•	•	• (su APP)	
Memorizzazione dati	SD-CARD		microSD-CARD	SD-CARD
Interfacce	USB, LAN, SD-CARD		WI-FI, USB, 3G	SD-CARD
Alimentazione	Rete + batterie			Rete
CEI EN 61000-4-30	Classe A	Classe S	Classe A e S	
Categoria di installazione	CAT IV - 600V	CAT IV - 600V	CAT III - 600V	CAT III - 300V
	PAGINA 102	PAGINA 104	PAGINA 100	PAGINA 106