





QUICK GUIDE
ANALIZZATORI PORTATILI DEI PARAMETRI DI RETE

	3169	PW3360	PW3365/20	WIBEEEMAX
				
Canali di misura	3V + 4I	3V + 3I	3V + 3I	3V + 3I
Misura di tensione	600VAC	600VAC	520VAC	400VAC (f-f)
Misura di corrente	Fino a 5000A AC tramite sensori di corrente esterni			
Parametri di rete	•	•	•	•
Dati energetici e curva di carico	•	•	•	•
Componenti armoniche V e I	• (40° ordine)	• (40° ordine)	• (13° ordine)	
Corrente di spunto dei motori	•			
Cadenza di registrazione	20msec ... 60min	1sec ... 60min	1sec ... 60min	1min ... 60min
Visualizzazione forme d'onda	•	•	•	
Visualizzazione a istogramma	•	•	•	• (su APP)
Diagramma vettoriale	•	•	•	
Memorizzazione dati	CF-Card	SD-Card		cloud + mem.int
Interfacce	RS232, CF-Card, I/O	SD-Card, USB, LAN		Wi-fi
Alimentazione	Rete	Rete + batterie	Rete	1min ... 2ore
Categoria di installazione	CAT III - 600V	CAT III - 600V	CAT III - 600V	CAT III - 300V
	PAGINA 112	PAGINA 108	PAGINA 110	PAGINA 114