

Chauvin Arnoux F600 Series

Model	F601	F603	F605	F607
Diametru de prindere	60 mm			
Display	LCD cu luminare din spate			
Rezolutie	10,000 digiti			
Nr. valori afisate	1			3
Tip achizitie	TRMS (ca)	TRMS (ca)/cc	TRMS (ca, ca+cc)/cc	TRMS (ca, ca+cc)/cc
Autogama	DA			
Detectie Automata ca/cc		DA		
Aca	0.15 pana la 2,000 A (varf 3,000A)			
Acc		0.15 pana la 3,000A		
A ca+cc			0.15 pana la 2,000A (varf 3,000A)	
Precizie	1% citire + 3cts			
Vca	0.15 pana la 1,000 V (varf 1,400 V)			
Vcc	0.15 pana la 1,400 V			
V ca+cc				0.15 pana la 1,000 V (varf 1,400V)
Precizie			1% citire + 3cts	
HZ	Curent: 5.0 Hz pana la 1,000 Hz Tensiune 5.0 Hz pana la 20.00 kHz			
Ohm	0.1 Ω pana la 99.99 k Ω			
Voltaj circuit deschis	≤ 8 V			
Masurare curent	≤ 680 μ A			
Continuitate audio	DA			
Prag continuitate	Ajustabil de la 1 la 999 Ω			40 Ω
Test dioda (jonctiune semiconductoare)	DA			NU
Temperatura (tip K)	$^{\circ}$ C: -60.0 pana la + 1,000.0 $^{\circ}$ C			
Valori putere faza singulara si trifaza totala	DA			
Putere activa			1 W pana la 2,000 kW	
Putere reactiva			1 var pana la 2,000 kvar	
Putere aparenta			1 VA pana la 2,000 kVA	
FP / DPF			DA/NU	DA/DA
Armonice			DA	DA
THDf / THDr			DA/DA	DA/DA
Analiza frecventa			NU	Ordinul 25
Faza de rotatie (metoda celor 2 fire)			DA	