

# 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		Current: 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 μA		
Continuitate audio		DA		
Prag continuitate		Ajustabil de la 1 la 999 Ω		40 Ω
Test dioda (jonctiune semiconductoare)		DA		NU
Temperatura (tip K)	°C: -60.0 pana la + 1,000.0 °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		