

F 62



F 65



Digitálny multimeter Chauvin Arnoux F 62 je určený predovšetkým k veľmi presnému, galvanicky oddelenému meraniu prúdov. Prístroj je tienený proti externým interferenčným signálom. Ideálny pre meranie a kontrolu porúch izolácie a zistených príčin nežiadaneho vybavovania chrániča

Model	F 62	F 65
Výrobca	Chauvin Arnoux	Chauvin Arnoux
True RMS		✓
Rozsah TrueRMS		CF<3
Prúd AC		
Rozsahy	100 / 10 / 600m / 60m A	100 / 10 / 600m / 60m A
Najlepšie rozlíšenie	0,01 mA	0,01 mA
Frekvenčný rozsah	50 - 500 Hz	50 - 3k Hz
Najlepšia presnosť	1,2% + 5d	1,2% + 5d
Napätie AC		
Rozsahy	600 V	600 V
Najlepšie rozlíšenie	0,1 V	0,1 V
Napätie DC		
Rozsahy	600 V	600 V
Najlepšie rozlíšenie	0,1 V	0,1 V
Odpor		
Rozsahy	1 kΩ	1 kΩ
Najlepšie rozlíšenie	0,1 Ω	0,1 Ω
Zvukový test spojitosti	do 35 Ω	do 35 Ω
Frekvencia		
Rozsahy	1k / 100 Hz (A, V)	1k / 100 Hz (A, V)
Najlepšie rozlíšenie	0,1 Hz	0,1 Hz
Funkcie		
DATA HOLD	✓	✓
MAX / MIN	iba MAX 100ms	MAX 100ms
RElatívne meranie	✓	✓
Auto power OFF	✓	✓
Voľba rozsahov	auto	auto
Displej		
Zobrazenie	10000	10000
Podsvietenie	✓	✓

Bezpečnosť: CAT III 600V
 Max. priemer vodiča: 28mm
 Napájanie: 2 x 1,5 V (AAA)
 Rozmery: 218mm x 64mm x 30mm
 Hmotnosť: 0,28 kg
 Štandardné príslušenstvo: káble, puzdro
 Ďalšie vlastnosti: filter 50-60Hz, záruka 3 roky

