

Specificatii	
Tensiuni CC	<b>Domenii:</b> 100mV / 1V / 10V / 100V / 1000V <b>Rezolutie min.:</b> 10 $\mu$ V <b>Precizie:</b> 0,05%
Tensiuni CA	<b>Domenii:</b> 100mV / 1V / 10V / 100V / 1000V <b>Rezolutie min.:</b> 10 $\mu$ V <b>Precizie:</b> 0,5% <b>Banda de frecventa:</b> 15Hz ... 10kHz
Curenti CC	<b>Domenii:</b> 1A / 10 A / 16A (30 sec.) <b>Rezolutie min.:</b> 100 $\mu$ A <b>Precizie:</b> 0,9%
Curenti CA	<b>Domenii:</b> 1A / 10 A / 16A (30 sec.) <b>Rezolutie min.:</b> 100 $\mu$ A <b>Precizie:</b> 1,5% <b>Banda de frecventa:</b> 15Hz ... 10kHz <b>Protectie curenti:</b> 1000V CC, CA RMS
Valoare efectiva reala	Da (True RMS CA / CC+CA)
Rezistenta	<b>Domenii:</b> 100 $\Omega$ / 1 k $\Omega$ / 10k $\Omega$ / 100k $\Omega$ / 1M $\Omega$ / 40M $\Omega$ <b>Rezolutie min.:</b> 10m $\Omega$ <b>Precizie:</b> 0,2% <b>Protectie rezistente:</b> 1000V CC, CA RMS
Frecvente	<b>Domenii:</b> 100Hz / 1 kHz / 10kHz / 100kHz <b>Rezolutie min.:</b> 10mHz <b>Precizie:</b> 0,05% <b>Protectie rezistente:</b> 1000V CC, CA RMS
Temperaturi	<b>Termocuplu K:</b> -250 $^{\circ}$ C ... +1372 $^{\circ}$ C <b>Rezolutie min.:</b> 0,1 $^{\circ}$ C <b>Precizie:</b> 1% <b>Protectie rezistente:</b> 1000V CC, CA RMS
Afisaj digital - contorizare	4 $\frac{1}{2}$ digiti - 11 999, cu bara analogica 30 de segmente si iluminare din spate
Protectie	ABS (blocare automata a celorlalte borne la comutarea pe functie)

Specificatii generale	
Electrosecuritate	CAT III 1000V / CAT IV 600V
Alimentare	2 x 1,5V baterii AA alkaline, ~200 de ore
Protectii	IP 52 / la cerere IP 65 (izolatie mecanica), ICE 384 (izolatie electrica max. 6kV)
Dimensiuni	200 x 87 x 45 mm
Greutate	~0,35 kg (cu baterii incluse)
Carcasa	Impact resistant plastic
Garantie	3 ani