



	C.A 5231	C.A 5233
		
Display	6.000 digiti, retroiluminat, bargraph 61 segmente	
True RMS	<input checked="" type="checkbox"/>	
Selectie auto sau manual	<input checked="" type="checkbox"/>	
Banda	3 kHz [V] / 1 kHz [A]	
Precizie	0,2%	
Tensiune CA	6 domenii – 1.000 V – Rezolutie 0,01 mV	6 domenii – 600 V – Rezolutie 0,01 mV
Tensiune CA LowZ	4 domenii – 1.000 V – Rezolutie 0,001 V	4 domenii – 600 V – Rezolutie 0,001 V
Tensiune CC	6 domenii – 1.000 V – Rezolutie 0,01 mV	6 domenii – 600 V – Rezolutie 0,01 mV
Curent CA / CC	Cu cleste 1mV/A: 1 domeniu – 600 A – Rezolutie 0,1 A	2 domenii – 10 A – Rezolutie 0,001 A
Rezistenta	6 domenii – 60 MΩ – Rezolutie 0,1 Ω	
Continuitate sonora	<input checked="" type="checkbox"/>	
Test dioda	<input checked="" type="checkbox"/>	
Frecventa	—	3 domenii, pana la 3 kHz
Ciclu de lucru	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Capacitanta	—	6 domenii – 1.000 μF – Rezolutie 0,01 nF
Temperatura	—	1 domeniu – -20°C ... 760°C – Rezolutie 1°
Detectie tensiune non-contact	<input checked="" type="checkbox"/>	
Functie Hold	<input checked="" type="checkbox"/>	
REL	<input checked="" type="checkbox"/>	
Min/Max	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Baterie	9 V	
Protectie	IP54	
Dimensiuni	155 x 75 x 75 mm	
Greutate	320 g	
Clasa (IEC 61010)	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V	CAT IV 600 V / CAT III 600 V