

M MAS830L MAS



Wyprodukowany zgodnie ze światowymi standardami bezpieczeństwa <i>Made in conformity with</i>	CAT.II 600V
Napięcie DC <i>DC Voltage</i>	200mV/2V/20V/200V $\pm(0.5\%+3)$ 600V $\pm(0.8\%+3)$
Napięcie AC <i>AC Voltage</i>	200V/600V $\pm(1.2\%+10)$
Prąd DC <i>DC Current</i>	20uA/200uA/2mA/20mA/200mA $\pm(1\%+3)$ 10A $\pm(3\%+10)$
Rezystancja <i>Resistance</i>	200R/2KR/20KR/200KR $\pm(0.8\%+2)$ 2MR $\pm(1\%+5)$
Maksymalne wskazanie wyświetlacza <i>Max. display</i>	2000
Test diod <i>Diode test</i>	2.7V
Sygnalizacja akustyczna <i>Continuity buzzer</i>	<50R
Pamięć odczytu <i>Data hold</i>	✓
Podświetlany wyświetlacz <i>Display backlight</i>	✓
Zasilanie <i>Power</i>	1x9V (6F22/NEDA)
Wymiary <i>Dimensions</i>	138x69x31mm
Waga <i>Weight</i>	370g