

M VA8041

Ultradźwiękowy miernik grubości materiału

Ultrasonic thickness meter



Wyświetlacz <i>Display</i>	4-cyfrowy <i>4 digit</i>	
Pomiar grubości różnych materiałów: metal, szkło, plastik, ceramika itp. <i>Thickness measurement of various material: metal, glass, plastics, pottery and others</i>		✓
Jednostki pomiaru <i>Thickness units</i>	mm, cal / inch	
Zakres pomiaru <i>Measurement range</i>	1.2mm ~ 225mm (stal / steel)	
Zakres pomiaru dla rur <i>Pipe measurement</i>	min. dia. 20 x 3mm (stal / steel)	
Możliwość ustawienia prędkości fali dźwiękowej <i>Ultrasonic velocity adjustable</i>		✓
Zakres prędkości fali dźwiękowej <i>Ultrasonic wave velocity</i>	1000 ~ 9999m/s	
Rozdzielczość <i>Resolution</i>	0.1mm	
Dokładność <i>Accuracy</i>	±(1%H+0.1mm)	
Częstotliwość ultrasonograficzna <i>Ultrasonic frequency</i>	5MHz	
Automatyczne wyłączenia się <i>Auto power off</i>		✓
Wskazanie niskiego poziomu naładowania baterii <i>Low battery indication</i>		✓
Zasilanie <i>Power</i>	3 x AAA (1.5V)	

