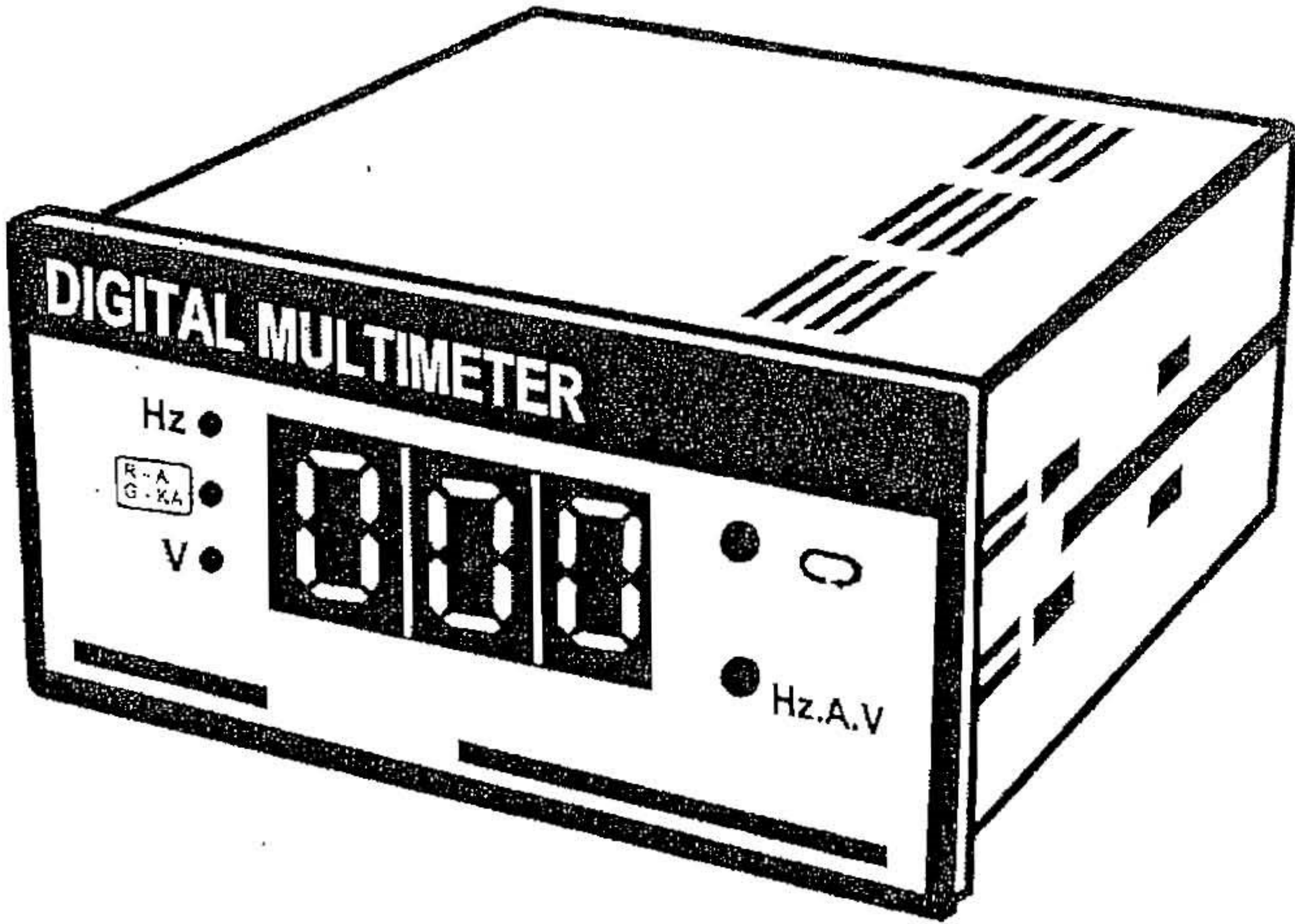


Gikoka

數位型萬用電表
TDM9648系列



顯示幕		紅色高亮度發光二極管 字高 14.22mm (.56")
精確度		± 0.5% ± 2 個數字
使用環境		-10°C~50°C (相對濕度20% ~ 90%)
絕緣耐壓		AC 2KV/1min
輔助電源		AC110V/220V 50/60Hz
型號	TDM9648-KW1	功能:大範圍功率表, 顯示單相功率。 輸入電流: 直接測量電流: AC 0-5A. 當測量電流大于 5A, 必須使用電流互感器。按 "↺↻" 鍵來選擇所需要的電流互感器變比。 所能選擇的電流變比如下: 10A/5A, 15A/5A, 20A/5A, 25A/5A, 30A/5A, 40A/5A, 50A/5A, 60A/5A, 70A/5A, 75A/5A, 80A/5A, 100A/5A, 120A/5A, 150A/5A, 160A/5A, 200A/5A, 250A/5A, 300A/5A, 400A/5A, 500A/5A, 600A/5A, 700A/5A, 750A/5A, 800A/5A, 1kA/5A, 1.2kA/5A, 1.5kA/5A, 1.6kA/5A, 2kA/5A, 2.5kA/5A, 3kA/5A, 4kA/5A, 5kA/5A, 6kA/5A, 7kA/5A, 7.5kA/5A, 8kA/5A。 備注: "KA" 發光二極管亮表示顯示的電流變比為千安(KA)。"MW" 發光二極管亮表示顯示的功率數為兆瓦(MW)。 輸入電壓: AC 50-600V
	TDM9648-KW3	功能:大範圍功率表, 顯示三相功率。 輸入電流: 直接測量電流: AC 0-5A. 當測量電流大于 5A, 必須使用電流互感器。按 "↺↻" 鍵來選擇所需要的電流互感器變比。 所能選擇的電流變比如下: 10A/5A, 15A/5A, 20A/5A, 25A/5A, 30A/5A, 40A/5A, 50A/5A, 60A/5A, 70A/5A, 75A/5A, 80A/5A, 100A/5A, 120A/5A, 150A/5A, 160A/5A, 200A/5A, 250A/5A, 300A/5A, 400A/5A, 500A/5A, 600A/5A, 700A/5A, 750A/5A, 800A/5A, 1kA/5A, 1.2kA/5A, 1.5kA/5A, 1.6kA/5A, 2kA/5A, 2.5kA/5A, 3kA/5A, 4kA/5A, 5kA/5A, 6kA/5A, 7kA/5A, 7.5kA/5A, 8kA/5A。 備注: "KA" 發光二極管亮表示顯示的電流變比為千安(KA)。"MW" 發光二極管亮表示顯示的功率數為兆瓦(MW)。 輸入電壓: AC 50-600V
	TDM9648-PF1	功能:功率因數表——單相 範圍:超前 0.5-1-0.5滯后 輸入電流: 1-5A 輸入電壓: AC 50-600V
	TDM9648-PF3	功能:功率因數表——三相 範圍:超前 0.5-1-0.5滯后 輸入電流: 1-5A 輸入電壓: AC 50-600V
功能說明		<div><div><div>DIGITAL MULTIMETER</div><div><div>Hz ●</div><div><div>R-A</div><div>G-KA</div><div>V</div></div><div>8.8.8</div><div><div>●</div><div>↺↻</div><div>●</div><div>Hz.A.V</div></div></div><div>功能顯示</div><div>這個按鍵用于選擇電流互感器變比</div><div>這個按鍵用于選擇測量功能</div></div></div>
外觀尺寸與安裝孔尺寸		<div><div><div>DIGITAL MULTIMETER</div><div><div>Hz ●</div><div><div>R-A</div><div>G-KA</div><div>V</div></div><div>8.8.8</div><div><div>●</div><div>↺↻</div><div>●</div><div>Hz.A.V</div></div></div><div>96mm</div><div>48mm</div><div>107mm</div><div>44.5mm</div><div>91.5mm</div></div></div>