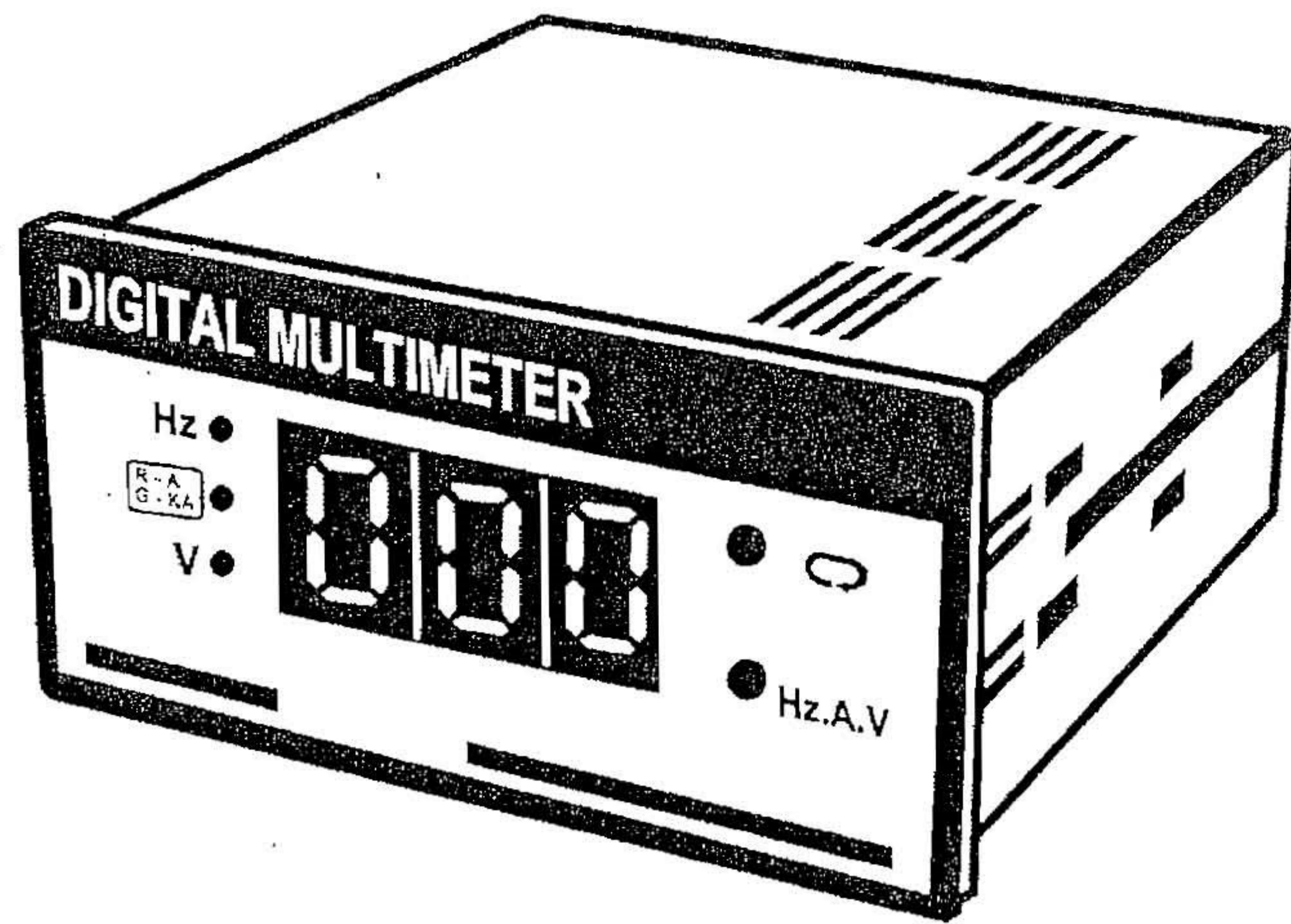


# Gikoka

## 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	<p>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 "Hz" 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</p> <p>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 "Hz" 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</p> <p>TDM9648-PF1 功能:功率因數表——單相 範圍: 超前 0.5-1-0.5 滯後 輸入電流: 1-5A 輸入電壓: AC 50-600V</p> <p>TDM9648-PF3 功能:功率因數表——三相 範圍: 超前 0.5-1-0.5 滯後 輸入電流: 1-5A 輸入電壓: AC 50-600V</p>
功能說明	<p>DIGITAL MULTIMETER</p> <p>這個按鍵用于選擇電流互感器變比</p> <p>功能顯示</p> <p>這個按鍵用于選擇測量功能</p>
外觀尺寸與安裝孔尺寸	<p>96mm</p> <p>48mm</p> <p>107mm</p> <p>41.5mm</p> <p>91.5mm</p>