

PC720M

sanwa



Charakterystyka

- 87.328 punktów rejestracji danych w pamięci wewnętrznej
- Podwójny wyświetlacz pokazuje „napięcia lub prądu i częstotliwości”
- Automatycznie rozpoznaje DCV, ACV lub Ω
- 9999 odczyt
- 0,06% najlepsza dokładność
- AC True RMS
- Szybki bargraf
- Pomiar temperatury sondą typu K -50°C ~ 1000°C
- Pomiar temperatury sondą K-250PC (jest dołączony jako wyposażenie standardowe).
- Data hold / Range hold
- Automagiczne wyłączanie zasilania (30 min.)
- ochronne etui z wieszakiem na ścianie i uchwytem
- optyczne łącze USB (opcjonalne)
- Pomiar częstotliwości,
- Szeroki zakres pomiaru pojemności (0.01nF do 25.00mF)
- MAX / MIN (częstotliwość próbkowania: 20 razy/sek)
- 87 328 odczytów (pojedynczy) lub 43 664 odczytów (podwójny wyświetlacz)
- Wybór odcinka pomiaru co: 0.05s, 0.1s, 0.5s, 1s, 2s, 3s, 4s, 5s, 10s, 15s, 30s, 60s, 120s, 180s, 300s, 600s
- zapis danych do komputera PC
- Częstotliwość próbkowania: 20 razy/sek, 60 razy/sek.
- Bezpieczeństwo: IEC61010-1 (EN61010-1) 2001-02 CAT.III 600V Max./CAT.II 1000V Max.

| Funkcja | Zakres | Dokładność |
|--------------|--|--|
| DCV | 60,00m/600,0m/9,999/99,99/999.9V | $\pm(0.06\% + 2)$ |
| ACV | 60,00m/600,0m/9,999/99,99/999.9V | $\pm(0.5\% + 3)$ |
| DCA | 600,0 μ /6000 μ /60,00m/600,0m/6,000/10.00A | $\pm(0.2\% + 4)$ |
| ACA | 600,0 μ /6000 μ /60,00m/600,0m/6,000/10.00A | $\pm(0.6\% + 3)$ |
| Ω | 600,0/6.000k/60,00k/600,0k/6,000M/60,00M Ω /99.99ns*1 | $\pm(0.1\% + 3)$ |
| C | 60,00n/600,0n/6,000 μ /60,00 μ /600,0 μ /6,000m/25mF | $\pm(0.8\% + 3)$ |
| Temp | -50°C~1000°C(-15°F~1832°F) | $\pm(0.3\% + 2^{\circ}\text{C})$ $\pm(0.3\% + 5^{\circ}\text{F})$ |
| Hz | 5,00Hz~1,000MHz | $\pm(0.04\% + 4)$ |
| Logic Hz | 15,00Hz~10,00kHz | $\pm(0.03\% + 4)$ |
| Ciągłość | Buzzer sounds at between 20 Ω and 300 Ω . Open voltage : approx. below DC1,2V | |
| Test giody | Open voltage : approx. 3,5V | |
| Wyphenienie | 0,00%~100.0% | |
| Bezpieczniki | 0,63A / 500V Breaking capacity 150kA x 1 12,5A/500V Breaking capacity 20kA x 1 | |
| Wymiary/Masa | H184 x W86 x D52mm / 430g | |
| Wyposażenie | Test lead(TL-23a), Holster with lightproof magnet cap(H-700), K-type thermocouple(K-250PC), Instruction manual | |