

Flir CM174 True RMS 600A AC/DC ström och spänning

Tångamperemeter med IR



CM174 mäter True RMS ström och även spänning AC/DC, motstånd, kapacitet samt temperatur med sin infraröda detektor.

CM174 har en stor bakgrundsbelyst display, samt automatisk avstängning för att spara på batteriet när instrumentet inte används. Inbyggd LED-lampa, samt inbyggd funktion som min/max/genomsnitt och datahold.

Instrumentet uppfyller IEC 101-1 KAT IV 600V / KAT III 1000V.

Levereras inkl. batterier, ledningar och manual.

Tekniska Data:

Infraröd detektor:

Upplösning:

FOV:

Temperatur:

Noggrannhet:

Mätförhållande:

Emissivitet:

Lasersikte:

Generellt:

Ström:

Noggrannhet:

Startström:

Noggrannhet:

4800 pixel (80x60)

50x38,6°

-25...150°

±3° eller ±3%

30:1

0,01..0,99

Ja

0-60-600A AC/DC

±2% + 5D

0-60-600ACA (100ms)

3% + 5D

Spänning:	0-60-600-1000V AC/DC
Noggrannhet:	±1% + 5D
Motstånd:	0-600-
Genomgång:	
Frekvens:	
Kapacitans:	
Tångvidd:	
Batteri:	
Mått:	
Vikt:	