



# Pinza amperimétrica bluetooth con nuevo diseño

## DCM7000BT DCM8500PV

- Para usos industriales, en calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC) y solar fotovoltaica(DCM8500PV)
- Muestra hasta 6.000 cuentas con gran pantalla de retroiluminación LED blanca
- Medición con escala de 600mV CC para sensores u otros usos
- CC  $\mu$ A para probar varillas de detección de llamas
- Medición de corriente de arranque (100 ms)
- Función especialmente diseñada LoZ (baja impedancia) para evitar lecturas falsas causada por tensiones fantasma(DCM7000BT)



DCM7000BT



DCM8500PV



## Pinza amperimétrica bluetooth \ con nuevo diseño



**DCM7000BT**



**DCM8500PV**

### Información General

Pantalla	6000 cuentas	6000 cuentas
Retro-iluminación	●	●
MIN/MAX	●	●
Rechazo de alta frecuencia	●	●
Auto apagado	●	●
Registro de datos	4000	4000
Dimensiones	62x240x41mm	62x240x41mm
Diámetro mordaza	37mm	37mm
Peso	430g	430g

### Especificaciones

### Rango

Tensión continua (mV)	600mV	600mV
Tensión continua (V)	600V/1000V	600V/1000V
Tensión alterna (V)	600V/1000V	600V/1000V
Tensión modo PV continua (V)	-	600V/2000V
Tensión modo PV alterna (V)	-	600V/1500V
Corriente CA/CC (μA)	400μA /4000μA	400μA /4000μA
Corriente continua	-	60A/600A
Corriente alterna	60A/600A	60A/600A
Pinza flexible (opcional)	-	300A/3000A
Frecuencia	100Hz/1000Hz/10kHz	100Hz/1000Hz/10kHz
Resistencia	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ
Diodo	1,5V	1,5V
Capacidad	100μF/1000μF	100μF/1000μF
Temperatura	-40°C ~ -400°C	-40°C ~ -400°C

### Información para pedidos

SKU NO.	KPSDCM7000BTCBINT	KPSDCM8500PVCBINT
Código EAN	8435394784687	8435394784694
Código UPC	810053676592	810053676608
Uds/caja	20 pzas	20 pzas

