



# Pinza Amperimétrica AC/DC 1000A HP-870C HOLDPEAK

# Descripción

CARACTERÍSTICAS GENERALES aba. com

**MARCA** HoldPeak **ALIMENTACIÓN** Batería 9V

**DISPLAY** 43 mm x 25 mm

**PESO NETO DEL PRODUCTO** 450g

**DIMENSIONES DEL PRODUCTO** 225 mm x 97 mm x 40 mm

• Puntas de prueba

Batería 9V

 Termocupla **ACCESORIOS** 

> • Manual en inglés. Bolsa de transporte

### **FUNCIONES**

**FUNCIÓN RANGO** 

**CORRIENTE CONTINUA** 200A ~ 1000A **CORRIENTE ALTERNA** 400A ~ 1000A **VOLTAJE DE CC** 400mV ~ 1000V

4V ~ 750V **VOLTAJE DE CA** 

**RESISTENCIA** 400ohm ~ 40Mohm 51.2nF ~ 100?F **CAPACITANCIA** 

-20 ~ 1000 °C ±2 °C / -4 ~ 1832 °F **TEMPERATURA** 



**FRECUENCIA** 51.2Hz / 512Hz / 5120Hz / 51.2kHz

**CICLO DE TRABAJO** 0.1% ~ 99.9%

### **FUNCIONES ESPECIALES**

CAPACIDAD DE MORDAZA	40 mm
SELECCIÓN DE RANGO	Automático
SALIDA DE ONDA CUADRAD	A No
<b>ZUMBADOR DE CONTINUIDA</b>	AD Si
RETENCIÓN DE DATOS	Si
PANTALLA RETROILUMINAD	<b>N</b> O
TRUE RMS	Si
TEST DE DIODOS	Si
MODO RELATIVO	Si
REGISTRO MAX/MIN	mihabasi com
TEST DE CONTINUIDAD	Si
APAGADO AUTOMÁTICO	Si