

## 1760PA/AC-DC2000

# Pinza amperimétrica con multímetro digital y conexión de datos

C€

A: AC/DC

## **⇒**380x280x100 mm - **å** 1,78 kg

#### Parámetros detectables:

Tensión CC: 0,1 mV ÷ 1.000 V
Tensión CA: 0,1 mV ÷ 1.000 V
Corriente CC: 0,01 A ÷ 2.000 A
Corriente CA: 0,01 A ÷ 2.000 A

• Resistencia: 0,1  $\Omega$  ÷ 60 M $\Omega$ • Capacidad: 1 nF ÷ 6.000  $\mu$ F • Frecuencia: 10 kHz ÷ 20 kHz

• Temperatura: -20 °C  $\div$  1.000 °C -4° F  $\div$  1.832 °F • Alimentación: 3 pilas AA de 1,5 V (incluidas)

• Conexión de datos (versión 4.0)

#### • Función TRUE RMS en el rango de CA

	art.	H mm	L mm	P mm	å
017600003		300	110	43	725





