

Tipo	<ul style="list-style-type: none"> digital
Capacidad de dígitos	<ul style="list-style-type: none"> 3999
Selección de rango	<ul style="list-style-type: none"> selección automática de rango
Voltaje DC	<ul style="list-style-type: none"> hasta 1000 V
Voltaje AC	<ul style="list-style-type: none"> hasta 1000 V
DC	<ul style="list-style-type: none"> hasta 10 A
AC	<ul style="list-style-type: none"> hasta 10 A
Resistencia	<ul style="list-style-type: none"> hasta 40 MΩ
Capacitancia	<ul style="list-style-type: none"> hasta 100 μF
Frecuencia	<ul style="list-style-type: none"> hasta 100 kHz
Ciclo de trabajo	<ul style="list-style-type: none"> sí
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> sí
Inductividad	<ul style="list-style-type: none"> no
Potencia	<ul style="list-style-type: none"> no
True RMS	<ul style="list-style-type: none"> no
Iluminación	<ul style="list-style-type: none"> sí
Datos en forma de barras analógicas	<ul style="list-style-type: none"> no
Chequeo de continuidad de circuitos	<ul style="list-style-type: none"> sí
Chequeo de transistores	<ul style="list-style-type: none"> no
Chequeo de diodos	<ul style="list-style-type: none"> sí
Conexión de PC	<ul style="list-style-type: none"> sin necesidad de PC