

Especificaciones			
Voltaje, CA/CC		12 V - 690 V	
Continuidad		0 - 400 kΩ	
Frecuencia		0 / 40 - 400 Hz	
Rotación de fases			100 V - 690 V
Medida de resistencia		-	
Tiempo de respuesta (indicador LED)		< 0,5 s	
Impedancia de entrada de 200 kΩ		Consumo de corriente de 3,5 mA @ 690 V Consumo de corriente de 1,15 mA @ 230 V	
Impedancia de entrada de 7 kΩ (con los botones de carga pulsados)		Consumo de corriente de 30 mA @ 230 V	
Categoría de seguridad		CAT III 690 V CAT IV 600 V	
Clasificación IP		IP64	

Especificaciones	
Requisito de alimentación eléctrica	2 pilas AA
Peso neto	180 g (T90) 280 g (T110, T130 y T150)
Dimensiones (longitud, anchura y altura)	23 x 6,5 x 3,8 cm (T90) 26 x 7 x 3,8 cm (T110, T130, T150)
Garantía	2 años
País de origen	Rumanía