



Megóhmetro Digital PR-512 PRASEK

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
RESISTENCIA AISLAMIENTO (Ohm)	Voltaje de Testeo	0% ~ 20%
	500V	1MΩ ~ 5GΩ ±(3%+5)
	1000V	2MΩ ~ 10GΩ ±(3%+5)
	1500V	5MΩ ~ 20GΩ ±(3%+5)
	2500V	10MΩ ~ 100GΩ ±(3%+5)
VOLTAJE DC (V)	600V	±(2%+5)
VOLTAJE AC (V)	600V	±(2%+5)
BAJA RESISTENCIA	0.1Ω ~ 999.9Ω	

FUNCIONES ESPECIALES

CONTADOR DISPLAY	9999
AUTO RANGO	Si
AUTO OFF	Si
PANTALLA SECUNDARIA DE VOLTAJE DE PRUEBA	Si
INDICADOR DE BATERÍA BAJA	Si
REGISTRO DE DATOS	18
MEDICIÓN DE COMPARACIÓN	Si
ÍNDICE DE POLARIZACIÓN (PI)	Si
RELACIÓN DE ABSORCIÓN DIELECTRICA (DAR)	Si
INTERFACE USB	Si
GRÁFICO DE BARRAS ANALÓGICAS	Si

PANTALLA RETROILUMINADA	Si
ADVERTENCIA DE SOBRE-RANGO	Si
INDICADOR DE ALTO VOLTAJE	Si
MEDICIÓN DE TIEMPOS	Aproximadamente 15 minutos

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO	PR-512
MARCA	PRASEK
ALIMENTACIÓN	8 Pilas C 1,5V (LR4)
DISPLAY	123mm x 58mm
COLOR	Rojo y gris
PESO EN CAJA	3.720 Kg
DIMENSIONES	202mm x 155mm x 94mm
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none">• 2 cables de prueba de un enchufe a un clip de cocodrilo (negro y verde)• 1 cable de prueba de dos conectores a un clip de cocodrilo (rojo)• 8 Pilas C 1,5V (LR4)• Cable USB• CD de software para PC• Adaptador de corriente