

# Multmetro UNI- T UT106

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia temperatura frecuencia velocidad / motor /

Otras medidas: ngulo chopper

Caractersticas

Tipo de corriente: CC

Tipo de tensin: CC/CA

Tensin CC mn.: 200 mV

Tensin CC mx.: 1000 V

Precisin de medicin (V): 0,5 %

Tensin CA mx.: 750 V

Corriente CC mn.: 200  $\mu$ A

Corriente CC mx.: 10 A

Resistencia mn.: 200

Resistencia mx.: 20 M

Mx.nmero mostrado: 1999

Capacidad de visualizacin: 3 1/2

Funciones y caractersticas

Funciones: prueba de diodo prueba de continuidad

Juego completo: batera sonda de medicin

General

Soporte

Fuente de alimentacin : batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 179x88x39 mm

Peso: 351 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT105: sin funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajo  
Modelo UT106: sin funcin de medicin del ciclo de trabajo , hay funciones de medicin de temperatura y frecuencia  
Modelo UT107: hay funciones de medicin de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajocircuito de continuidad"

Juego completo: batera Sonda de medicin

General

Soporte

Fuente de alimentacin: Batera

Tipo de batera : "Corona"

Dimensiones: 179x88x39 mm

Peso: 351 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT105: sin funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de

trabajo Modelo UT106: sin funcin de ciclo de trabajo, hay mediciones de temperatura y frecuenciaModelo UT107: hay mediciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajocircuito de continuidad"

Juego completo: batera Sonda de medicin

General

Soporte

Fuente de alimentacin: Batera

Tipo de batera : "Corona"

Dimensiones: 179x88x39 mm

Peso: 351 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT105: sin funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajo Modelo UT106: sin funcin de ciclo de trabajo, hay mediciones de temperatura y frecuenciaModelo UT107: hay mediciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajocadenas

Juego completo: bateraSonda de medicin

Generalidades

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: "Corona"

Dimensiones: 179x88x39 mm

Peso: 351 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT105: sin funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajo Modelo UT106: sin funcin de medicin del ciclo de trabajo, hay mediciones de temperatura y frecuencia Modelo UT107: hay mediciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajocadenas

Juego completo: bateraSonda de medicin

Generalidades

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: "Corona"

Dimensiones: 179x88x39 mm

Peso: 351 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT105: sin funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajo Modelo UT106: sin funcin de medicin del ciclo de trabajo, hay mediciones de temperatura y frecuencia Modelo UT107: hay mediciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajohay funciones de medicin de temperatura y frecuenciaModelo UT107: hay funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajohay funciones de medicin de temperatura y frecuenciaModelo UT107: hay funciones de temperatura, frecuencia y ciclo de trabajo