

HT - MULTIMETRE DIGITAL FLASHMB TOTALMENT AUTOMÀTIC**MARCA**
HT INSTRUMENTS**EAN / GTIN**
1781612577584**REF**
HTI0667**PVP**
109,00 € **Especificacions tècniques**

Tensió de prova nominal 1000 V	No
Amb mesurament de nivell (dB)	No
Amb retroil·luminació de la pantalla	Si
Anàlisi de l'oscil·lació harmònica / qualitat de potència	No
Categoria de circuit de mesura	CAT IV
Comprovació de continuïtat	Si
Gràfic de barres analògic	No
Grau de protecció (IP)	IP67
Indicació analògica/logarítmica mitjançant barres	No
Interfície	No
Interfície Bluetooth	No

Interfície IR	No
Interruptor automàtic	No
Memòria de valors mesurats	No
Memòria del valor actual (retenció de dades)	Si
Memòria del valor màxim	No
Memòria del valor mínim	No
Mesura de capacitança	No
Mesura de conductivitat	No
Mesura de freqüència	No
Mesura de la inductància	No
Mesura de la longitud dels cables	No
Mesura de la velocitat de gir	No
Mesura de miliohms mitjançant sistema de quatre fils (connexió Kelvin)	No
Mesura de potència i energia	No
Mesura de temperatura	No
Mesura de temperatura amb termoparell (TC)	No
Mesura de temperatura RTD	No
Mesura del valor relatiu	No
Mesura RMS real (TRMS)	Si
Mesures del cicle de treball	No
Multivisió	No
Prova de continuïtat/prova de díodes	Si

Prova de simetria dels conductors per a connexions de dos fils a-b-E	No
Rang màxim de mesura de resistència	0.4 Mohm
Rang màxim de mesura de tensió CA	600 V
Rang màxim de mesura de tensió CC	600 V
Resolució mínima de resistència	0,1 Ohm
Resolució mínima de tensió CA	100 mV
Resolució mínima de tensió CC	100 mV
Selecció d'interval de mesura	Automàtic
Tensió de prova nominal 10 V	No
Tensió de prova nominal 100 V	No
Tensió de prova nominal 1000 V	No
Tensió de prova nominal 250 V	No
Tensió de prova nominal 50 V	No
Tensió de prova nominal 500 V	No
Tensió màxima de la categoria del circuit de mesura	600 V
Valor màxim d'emmagatzematge	No
Versió a prova d'explosions	No
Visualització	Digital



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació