

HT7010
Cód. HT: 1024



HT7012
Cód. HT: 1025



HT7019TRMS
Cód. HT: 1027



HT7015TRMS
Cód. HT: 0910



HT7016
Cód. HT: 1026



HT7021TRMS
Cód. HT: 0911



HT7022TRMS
Cód. HT: 1041

SERIE 7000

La gama 7000 consta de 7 modelos diferenciados con distintas características con grandes prestaciones. Desde 400 hasta 1000 A en alterna y continua. Tensión, Resistencia, frecuencia, continuidad e indicación acústica, auto apagado, etc. Los diámetros de los maxilares son desde 27 hasta 51mm². Las categorías de sobretensión son desde CATIII 600V. hasta CATIV 1000V.

Todas las pinzas amperimétricas incluyen:

- Puntas de prueba
- Sonda y adaptador Tipo K (Sólo HT7022)
- Pila
- Bolsa de Transporte
- Manual de Instrucciones

MODELOS	HT7010		HT7012		HT7015TRMS		HT7016		HT7019TRMS		HT7021TRMS		HT7022TRMS	
ESPECIFICACIONES	ESCALAS	RESOL.	ESCALAS	RESOL.	ESCALAS	RESOL.	ESCALAS	RESOL.	ESCALAS	RESOL.	ESCALAS	RESOL.	ESCALAS	RESOL.
Tensión CC	de 1,8 a 600V	0,1V	de 0 a 600V	0,1V	de 0 a 600V	0,1V	de 0 a 1000V	0,1V	de 0 a 1000V	0,1V	de 0 a 1000V	0,1V	de 0 a 1000V	0,01V
Tensión CA	de 1,3 a 600V	0,1V	de 0 a 600V	0,1V	de 0 a 600V	0,1V	de 0 a 750V	0,1V	de 0 a 750V	0,1V	de 0 a 750V	0,1V	de 0 a 1000V	0,01V
Intensidad CC					de 0 a 600A	0,1A					de 0 a 1000A	0,1A	de 0 a 600A	0,1A
Intensidad CA	de 0,6 a 400A	0,1A	de 0 a 600A	0,1A	de 0 a 600A	0,1A	de 0 a 1000A	0,1A	de 0 a 1000A	0,1A	de 0 a 1000A	0,1A	de 0 a 600A	0,1A
Resistencia	de 0 a 2000Ω	0,1Ω	de 0 a 400Ω	0,1Ω	de 0 a 400Ω	0,1Ω	de 0 a 400Ω	0,1Ω	de 0 a 400Ω	0,1Ω	de 0 a 400Ω	0,1Ω	de 0 a 20kΩ	0,1Ω
Frecuencia			de 20 a 400Hz	1Hz	de 20 a 400Hz	1Hz	de 20 a 400Hz	1Hz	de 20 a 400Hz	1Hz	de 20 a 400Hz	1Hz	de 20 a 4kHz	0,1Hz
Zumbador	SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
Diodos														SI
TRMS					SI				SI		SI		SI	
Ø Maxilar	27mm		34mm		34mm		51mm		51mm		51mm		34mm	
Puntos LCD	6.000		4.000		4.000		4.000		4.000		4.000		6.000	
Autorango	SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
Autoapagado	SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
Fugas														
Vatimétrica														SI
RST														SI
% THD														SI
Data Hold	SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
Peak Hold			SI (10mseg)		SI (10mseg)		SI (10mseg)		SI (10mseg)		SI (10mseg)		SI	
Retroiluminación			SI		SI		SI		SI		SI		SI	
Protección	600V		600V		600V		600V		600V		600V		600V	
Categoría	CATIII 600V		CATIII 600V		CATIII 600V		CATIV 600V		CATIV 600V		CATIV 600V		CATIII 600V	
Dimensiones	198 x 66 x 46		220 x 76 x 50		235 x 78 x 51		275 x 90 x 51		275 x 90 x 51		275 x 90 x 51		235 x 78 x 51	
Peso	260 gr		460 gr		480 gr		420 gr		420 gr		520 gr		380 gr	
Código HT	1024		1025		0910		1026		1027		0911		1041	