

Avda. Marathon 2595-A, Macul Fono: 56 2 239 8283 Fax: 56 2 239 8283

E-mail: meldic@meldic.cl Sitio web: www.meldic.cl Santiago - Chile



FRECUENCÍMETRO FC-1200

CARACTERÍSTICAS:

Display de cristal líquido de 8 dígitos de 13 mm.

Medición de Frecuencia y Período con retención de lectura y memoria de máxima, mínima y promedio.

Rangos: Frecuencia Canal A: 500 MHz, 1250 MHz

Frecuencia Canal B: 10 MHz (10 Hz a 10 MHz)

Período: 10 Hz a 10 mHz

Exactitud en Frecuencia: ± (1 ppm + 1d)

Conectores de entrada: BNC hembra

Gabinete de ABS

Temperatura de operación: 0º a 50°C

Humedad de operación: 90% HR máximo

El FC-1200 se entrega con:

Antena telescópica (1 unidad)

Manual de operaciones

ESPECIFICACIONES:

Alimentación: 4 pilas de 1,5 V tipo AA **Peso:** 340 g incluyendo batería

TABLA DE RESOLUCIONES Y FRECUENCIA DE MUESTREO			
Rango	Modo de Medición	Resolución	Frecuencia de muestro
1250 MHz	FAST (Rápido)	1000 Hz	0,5 seg.
	SLOW (Lento)	100 Hz	2,75 seg.
	SLOW (Select 1)	200 Hz	1,5 seg.
	SLOW (Select 2)	500 Hz	0,75 seg.
500 MHz	FAST	100 Hz	0,75 seg.
	SLOW	10 Hz	6 seg.
	SLOW (Select 1)	20 Hz	5 seg.
	SLOW (Select 2)	50 Hz	1.5 seg.
10 MHz	FAST	10 Hz	0,5 seg.
	SLOW	1 Hz	1.25 seg.
	SLOW (Select 1)	0,2 Hz	6 seg.
	SLOW (Select 2)	0,1 Hz	11 seg.