



C-80

C-80, Analizador de redes portátil monofásico o trifásico equilibrado,

Código: M80120. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

Descripción

- Mide todos los principales parámetros eléctricos de una red monofásica, red trifásica equilibrada y red trifásica desequilibrada con neutro
- Medición de energía incorporada
- Medición del THD en A y en V
- Detecta corrientes de fuga y sentido de giro de las fases
- Dispone de memoria interna para registrar parámetros automáticamente
- Visualiza los máximos y mínimos de los parámetros eléctricos
- Reducido tamaño y peso (300 g), robusto y de muy fácil manejo
- Autodetección de las pinzas

Aplicación

- Cálculo de la capacidad en kvar para compensar la instalación
- Visualización de la energía que se compensa con una batería de condensadores determinada
- Creación de alarmas de distorsión armónica para detectar resonancias



C-80

Analizador de redes portátil monofásico o trifásico equilibrado

Código: M80120.

Especificaciones

Alimentación auxiliar por batería

Batería	2 X 1,5 V c.c.(pilas LR6 tipo AA)
---------	-----------------------------------

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	100 x 172 x 50 (mm)
Peso Neto (kg)	0,6