



Cir-SET 130

Código: QS130

Descripción

El Cir-SET 130/320/340 es un registrador estático trifásico para la medida valores eléctricos como tensión, corriente, potencia activa y potencia reactiva con posibilidad de comunicaciones GSM/ GPRS, Ethernet, RS232 y RS485.

Cir-SET 130/320/340 adapta las nuevas tecnologías para ofrecer una gran versatilidad en programación, comunicaciones y módulos de expansión, dando como resultado un medidor adaptable a cualquier necesidad del usuario.

Aplicación

CirSET es un registrador en 4 cuadrantes (consumo y generación), adecuado para su instalación en subestaciones eléctricas.

El equipo ofrece 8 ó 16 variables configurables a ser guardadas en su memoria interna (18.000 ó 9.000 registros), además de múltiples registros instantáneos a través del protocolo Modbus RTU.



Cir-SET 130

Registrador para Sub-estaciones

Código: QS130

Especificaciones

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	172 x 255 x 67 (mm)
Peso Neto (kg)	0,5

Comunicación red

Tecnología / Interface	Ethernet
------------------------	----------

Comunicación serie

Tecnología / Tipo	RS-232 RS-485
-------------------	---------------

Cir-SET-1/3

Analizador de redes fijos

CÓDIGO	TIPO
Módulos adicionales	
QS130	Cir-SET 130
QS320	Cir-SET 320
QS340	Cir-SET 340