



Cir-SET 320

Código: QS320

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 sub-estaciones 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 320

Registrador para Sub-estaciones

Código: QS320

Especificaciones

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 172 x 255 x 67 (mm) |
|----------------------------------|---------------------|

Cir-SET-1/3

Analizador de redes fijos

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