



## Cir-SET 130

---

Código: QS130

### Descrição

---

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.

### Aplicativo

---

**Cir-SET** is a 4-quadrant logger (consumption and generation), suitable for installation in electrical substations. The equipment offers 8 or 16 configurable variables to be stored in its internal memory (18,000 or 9,000 registers), in addition to multiple instantaneous registers through the ModBus RTU protocol.



## Cir-SET 130

Sub-station Recorder

Código: QS130

### Especificações

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	172 x 255 x 67 (mm)
Peso (kg)	0,5

#### Rede de comunicação

Tecnologia / Interface	Ethernet
------------------------	----------

#### Comunicação em série

Tecnologia / Tipo	RS-232 RS-485
-------------------	---------------

#### Cir-SET-1/3

Analisador de redes fixas

CÓDIGO	MODELO
<b>Módulos adicionais</b>	
QS130	Cir-SET 130
QS320	Cir-SET 320
QS340	Cir-SET 340