



## Cir-SET 130

Code: QS130

### La description

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.

### Application

**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

Code: QS130

### Spécifications

#### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	172 x 255 x 67 (mm)
Poids (kg)	0,5

#### Réseau de communication

Technologie / Interface	Ethernet
-------------------------	----------

#### Communication série

Technologie / Type	RS-232 RS-485
--------------------	---------------

#### Cir-SET-1/3

Analyseur de réseaux fixes

CODE	TYPE
<b>Modules supplémentaires</b>	
QS130	Cir-SET 130
QS320	Cir-SET 320
QS340	Cir-SET 340