



## Cir-SET 130

---

Code: QS130

### Descripció

---

El **Cir-SET** és un registrador estàtic trifàsic per a la mesura de valors elèctrics com tensió, corrent, potència, energia activa (precisió 0,5S) i energia reactiva (precisió 1) amb possibilitat de comunicacions GSM/GPRS, Ethernet, RS232 i RS485.

**Cir-SET** adapta les noves tecnologies per oferir una gran versatilitat en programació, comunicacions i mòduls d'expansió, donant com a resultat un mesurador adaptable a qualsevol necessitat de l'usuari.

### Aplicació

---

**CirSET** és un registrador en 4 quadrants (consum i generació), adequat per a la seva instal·lació en subestacions elèctriques.

L'equip ofereix 8 o 16 variables configurables a ser guardades a la seva memòria interna (18.000 o 9.000 registres), a més de múltiples registres instantanis a través del protocol Modbus RTU.



## Cir-SET 130

Registrador per a Sub-estacions

Code: QS130

### Especificacions

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat	172 x 255 x 67 (mm)
--	---------------------

#### Comunicacions xarxa

Tecnologia / Interfície	Ethernet
-------------------------	----------

#### Pes net (kg)

	0,5
--	-----

#### Comunicació sèrie

Tecnologia / Tipus	RS-232 RS-485
--------------------	---------------

#### Cir-SET-1/3

Analitzador de xarxes fixes

CODI	TIPUS
------	-------

#### Additional modules

QS130	Cir-SET 130
QS320	Cir-SET 320
QS340	Cir-SET 340