



## CDP-DUO

CDP-DUO, CDP-DUO, Controlador dinàmic de potència amb doble configuració,

Code: E51002. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

### Descripció

**CDP-DUO** és una evolució dels controladors dinàmics de potència destinat a controlar instal·lacions híbrides (alimentades per dues fonts alternatives d'energia). L'equip mesura en tot moment el consum de l'usuari i, gràcies a la seva doble configuració, regula els inversors per adaptar la generació solar al tipus de xarxa i/o generador que hi sigui present.

El principal avantatge del **CDP-DUO** és la commutació automàtica de la configuració de xarxa en funció del tipus de xarxa present.

Algunes de les principals característiques del **CDP-DUO** són:

- Identificació del tipus de xarxa present i adaptació de la regulació en funció d'aquesta.
- Monitorització via web (Smartphone, Tablet o PC)
- Datalogger i descàrrega de fitxer .csv amb dades històriques de consums via web
- Múltiples opcions de regulació via web
- Pantalla amb informació de consum, producció FV i consum de xarxa/grup
- Possibilitat d'utilitzar analitzadors de xarxes per augmentar informació
- Comunicacions Modbus/TCP per a integració a SCADA

### Aplicació

- Instal·lacions fotovoltaïques d'autoconsum híbrides amb control de la injecció
- Instal·lacions fotovoltaïques amb sistema de monitoratge
- Sistema remot de monitorització i registre de balanç energètic (amb o sense injecció a xarxa)



## CDP-DUO

Controlador dinàmic de potència amb doble configuració

Code: E51002.

### Especificacions

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat	105 x 90 x 65 (mm)
<b>Pes net (kg)</b>	0,319

Requires MC (.../250 mA) series current transformers



## CDP-DUO

Controlador dinàmic de potència amb doble configuració

Code: E51002.

## Dimensions



## Conexions

