

A detailed view of a microinverter device, showing its internal components and a cable with a connector. The device is black and has a small label with technical specifications. The background is a solid orange color.

MICROINVERSORES

CATÁLOGO 2018-2019





MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
ENPHASE	Microinversor Enphase IQ6	Compatible con módulos de 60 celdas, 240Wp, MC4 DC connector.
ENPHASE	Microinversor Enphase IQ6 +	Compatible con módulos de 60 y 72 celdas, 290Wp, MC4 DC connector.
ENPHASE	Cable Q Portrait - 60/72.	---
ENPHASE	Monitoreo Envoy-IQ	Alta precisión de medición (ANSI C12.20 +/- 0.5%) con CT's de núcleo sólido calibrados
ENPHASE	Split core	Transformadores de corriente (CT) de núcleo dividido, precisión de +/-2.5%.
ENPHASE	Caja de combinación de series	Para Enphase IQ incluye Envoy IQ,60A, 220Vac, con CT's de núcleo sólido calibrados
ENPHASE	Herramienta de desconexión	Para microinversores Enphase IQ/Qcable
ENPHASE	Tapa de terminación	Para Q cable en alimentación en medio del ramal (se requieren dos por trama)
APS SYSTEMS	Microinversor APSsystems	YC500 127VAC (Dos módulos fotovoltaicos)
APS SYSTEMS	Microinversor APSsystems	YC500 220VAC (Dos módulos fotovoltaicos)
APS SYSTEMS	Microinversor APSsystems	YC1000 220VAC (Cuatro módulos fotovoltaicos)
APS SYSTEMS	Sistema de comunicación	APSystems ECU-ECUV4
APS SYSTEMS	Tapa de terminación de serie	End Cap YC500
APS SYSTEMS	Cable de terminación	2 metros End Cable YC500
APS SYSTEMS	Tapa de terminación de serie	End Cap YC1000
	Cable de terminación	2 metros End Cable YC1000