

«Eficiencia energética  
para instalaciones  
existentes»



Cada pack incluye analizador + 3 trafos de núcleo abierto (ver dorso)

Controle su consumo eléctrico  
con los nuevos packs “Retrofit”

## PACK CON DIRIS A10R (incluye 3 trafos)

- Modular carril DIN
- Multimétrica: ΣP, ΣQ, I, U, V, S, FP...
- Clase de precisión I
- Contador energía y horario
- Análisis armónicos (hasta rango 51)
- Control de eventos
- Salida: Mando de aparatos, informe de alarmas e impulsos



			PACK CON DIRIS A10R	PACK CON DIRIS A10R CON RS-485 JBUS/MODBUS
	Ref. Transform.	Primario	referencia del pack	referencia del pack
	TCO24	100 A	<b>48254911</b>	<b>48254912</b>
	TCO24	250 A	<b>48254921</b>	<b>48254922</b>
	TCO36	400 A	<b>48254931</b>	<b>48254932</b>
	TCO36	600 A	<b>48254941</b>	<b>48254942</b>

## PACK CON DIRIS A20R/A40R (incluye 3 trafos)

A20R → Mismas funcionalidades de A10R

A40R → Adicionalmente a A20R:

- Potencia predictiva, temperaturas
- Armónicos hasta rango 63
- Curvas de carga
- Entradas/Salidas: Contador de impulsos



			PACK CON DIRIS A20R	PACK CON DIRIS A40R
	Ref. Transform.	Primario	referencia del pack	referencia del pack
	TCO24	100 A	<b>48254913</b>	<b>48254914</b>
	TCO24	250 A	<b>48254923</b>	<b>48254924</b>
	TCO36	400 A	<b>48254933</b>	<b>48254934</b>
	TCO36	600 A	<b>48254943</b>	<b>48254944</b>
	Comunicación		referencia del pack	referencia del pack
	RS-485 JBUS/MODBUS		<b>48250082</b>	<b>48250092</b>
	RS-485 PROFIBUS-DP		-	<b>48250205</b>
	Ethernet (con WEB server integrado)		-	<b>48250203</b>

### Conforme a las normas:

- IEC 61557-12  
PMDs (Dispositivos de medición y vigilancia )
- IEC 602053-22 /-23

También disponible con contadores. Consúltenos.

