

# STAR II

## Sistema Temporizado Automático de Retrolavado

segunda generación

Fabricante: Kamur Automatización y Control S.A.S.

Los controladores de retrolavado de filtros STAR II diseñados y elaborados por Kamur, cuentan con salidas en voltajes AC o DC de acuerdo a la necesidad. Encuéntrelo con hasta 14 salidas, todos los modelos cuentan con una pantalla de 20 caracteres x 4 renglones con back light para configurar tiempos de retrolavado, intervalo de lavado, tiempo entre filtros, lavado por DP y visualizar valores como diferencial de presión antes y después de filtros en tiempo real y próximo lavado entre otros. Cuenta con DP integrado el cual nos permitirá la visualización de la pérdida de presión en filtros por saturación de partículas o si se requiere entrada de contacto para DP independiente.



### Especificaciones generales

<b>Entradas y salidas</b>	- 2 a 14 salidas disponibles en voltajes AC o DC - entrada digital para DP (opcional) - opera solenoides de 2 y 3 vías y de 2 y 3 cables	<b>Alarmas</b>	- alarma sonora por pérdida de presión programada
<b>Modos de operación</b>	- retrolavado por pérdida de presión - retrolavado por tiempo - retrolavado por pérdida de presión o tiempo (lo que ocurra primero) - retrolavado manual	<b>Parámetros configurables</b>	- tiempo por filtro con precisión de 1 segundo - tiempo de retrolavado con precisión de 1 minuto - tiempo entre filtro y filtro precisión de 1 segundo - lavado por pérdida de presión, precisión 1 PSI
<b>Información en pantalla</b>	- actual diferencia de presión antes y después de filtros - próximo lavado - estado de filtro activo y tiempo restante - número de salidas disponibles	<b>Protecciones</b>	- puerta en policarbonato - protección UV - IP 65 (protección contra polvo y agua) no sumergible - anti-llama, auto extinguido y reciclable - resistente al impacto - protecciones eléctricas contra picos de voltajes y cortos circuitos
<b>Alimentación</b>	- 110Vac 60Hz - 12 a 15Vdc - 230VAC 60Hz (opcional)	<b>Dimensiones</b>	- 169 x 124 x 105 mm (alto x largo x profundo)

## Precios y referencias

Código	Descripción	Unidad	precio PVP
STARII1	STAR II 110V 1 salida 24V	Und.	\$ 530.000,00
STARII2	STAR II 110V 2 salidas 24V	Und.	\$ 645.000,00
STARII3	STAR II 110V 3 salidas 24V	Und.	\$ 755.000,00
STARII4	STAR II 110V 4 salidas 24V	Und.	\$ 865.000,00
STARII5	STAR II 110V 5 salidas 24V	Und.	\$ 975.000,00
STARII6	STAR II 110V 6 salidas 24V	Und.	\$ 1.075.000,00
STARII7	STAR II 110V 7 salidas 24V	Und.	\$ 1.170.000,00
STARII8	STAR II 110V 8 salidas 24V	Und.	\$ 1.255.000,00
STARII9	STAR II 110V 9 salidas 24V	Und.	\$ 1.325.000,00
STARII10	STAR II 110V 10 salidas 24V	Und.	\$ 1.390.000,00
STARII11	STAR II 110V 11 salidas 24V	Und.	\$ 1.445.000,00
STARII12	STAR II 110V 12 salidas 24V	Und.	\$ 1.505.000,00
STARII13	STAR II 110V 13 salidas 24V	Und.	\$ 1.560.000,00
STARII14	STAR II 110V 14 salidas 24V	Und.	\$ 1.650.000,00
STARII1DP	STAR II 110V 1 salida 24V / DP	Und.	\$ 770.000,00
STARII2DP	STAR II 110V 2 salidas 24V / DP	Und.	\$ 890.000,00
STARII3DP	STAR II 110V 3 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.005.000,00
STARII4DP	STAR II 110V 4 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.120.000,00
STARII5DP	STAR II 110V 5 salida 24V / DP	Und.	\$ 1.240.000,00
STARII6DP	STAR II 110V 6 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.345.000,00
STARII7DP	STAR II 110V 7 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.440.000,00
STARII8DP	STAR II 110V 8 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.530.000,00
STARII9DP	STAR II 110V 9 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.605.000,00
STARII10DP	STAR II 110V 10 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.670.000,00
STARII11DP	STAR II 110V 11 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.735.000,00
STARII12DP	STAR II 110V 12 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.790.000,00
STARII13DP	STAR II 110V 13 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.850.000,00
STARII14DP	STAR II 110V 14 salidas 24V / DP	Und.	\$ 1.910.000,00

/DP = con presostato diferencial de presión digital integrado

Descuento distribuidores: -10% de 1 a 3 unidades -20% 4 o más unidades