



**INOVA**

CATÁLOGO INDUSTRIAL

# OBSERVA. TOCA. CONTROLE.

Pronto descubrirás una nueva generación de controladores electrónicos.

**NEO**  
COLORS

**NEO**  
TOUCH+



Innovación que pone la precisión al alcance de su mano con información aún más clara.  
Con un nuevo diseño, mucho más moderno y con el rendimiento que estás acostumbrado.



INV-YB1-14-J



INV-318.04



INV-30910

Controles de temperatura y tiempo con hasta 3 temperaturas para **horno de lastre**.



INV-YB1-15



INV-YA1-02-J



INV-321.08

Controles de temperatura, tiempo y con contador para **serigrafía**.



INV-357 INV-YB1-09

Controles de temperatura y tiempo para hornos con banda transportadora, y para **sistemas eléctrico y a gas**.



INV-YB1-12-N1

Control de temperatura y tiempo para **enfriador y dosificador de agua**.



INV-501.08  
INV-501.19

IHM Touch Screen de 7" para **Hornos de Lastre y Hornos Turbo** con carro rotativo.



INV-30913



INV-YB1-11-J-H



INV-YC4-01

INV-YA2-11

Controles de temperatura y tiempo para **sistemas a gas, eléctrico y a leña**.



INV-YB1-22

Control de temperatura y tiempo para **sistemas a gas, eléctrico y a leña**, con hasta 10 recetas, lámpara y turbina.



INV-YB1-23

Control de temperatura con 2 tiempos y bimanual.



INV-YC2-01-N1

Control de temperatura PID y tiempo cíclico para **incubadoras con salida de calentamiento**.



INV-YC8-01

Control de temperatura y tiempo cíclico para **agitador de leche y incubadora**.



INV-YB1-13

Control de temperatura y tiempo para **lavandería industrial** (lavadora eléctrica, secadora a gas o eléctrica).



INV-YC1-01

Control de temperatura PID y tiempo para **prensa térmica** (sólo prensa manual).



INV-176.104



INV-YB4-04



INV-324

Controles de temperatura y tiempo para **sistemas a gas, eléctrico y a leña**, con ignición integrada.



INV-YB3-01-N1

Controles de temperatura, tiempo y programador horario para **cámara climática de fermentación**.



Para ver nuestra línea completa de controles de temperatura y tiempo, lee el código QR.

 TIEMPO

INV-TB1-01



INV-TA2-01      INV-TC3-03

Temporizador simple, doble, cíclico, dos velocidades, modo lavadora, triple secuencial y porcentual.



INV-TC1-02

INV-TA3-01

Temporizador simple o cíclico.



INV-176.101

Temporizador digital con 4 dígitos.



INV-12413

Temporizador para amasadora (velocidad baja y velocidad alta).



INV-321.06

Temporizador para amasadora con 3 velocidades con salidas para inversor de frecuencia.



Para ver nuestra línea completa de temporizadores, escanee el código QR.

 TEMPERATURA



INV-KB1-04

Control de temperatura PID AUTO-TUNE para estufas.



INV-KA2-02

Control de temperatura PID AUTO-TUNE con alarma (PV/SV).



INV-KB1-05



INV-318.09  
Control para ultracongelador.



INV-KA2-01

Control de temperatura PID AUTO-TUNE con RAMPA/NIVEL ESCALAR y ALARMA.



INV-KC5-02



INV-KC7-01

Control de temperatura para deshielo con 2 sensores y 3 salidas.



INV-KA2-03

Control de temperatura con 2 puntos de temperatura y 2 alarmas.



KA3-01-MT



INV-KC1-06-J

Control de temperatura PID AUTO-TUNE para estufas.



INV-176.102



INV-KC12-01

Control de temperatura para descongelación natural con salida 2Hp y temperatura para sensor NTC hasta 180°C.



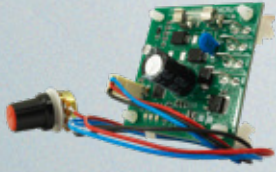
INV-KC12-05



Para ver nuestra línea completa de control de temperatura, escanee el código QR.

## DIMMER

Controles de velocidad para motores 12V, 24V, 127V y 220V.



INV-187



INV-304



INV-TA2-02



INV-TC11-01



INV-346



INV-358



Para ver nuestra línea de dimmers, escanee el código QR.



## CONTADOR



INV-CA2-01

Contador de pulsos con 4 dígitos sin memoria para corte de energía.



INV-CC1-01

Contador de pulsos con 4 dígitos con memoria para corte de energía.



INV-CC3-01

Contador de pulsos con 5 dígitos con memoria para corte de energía.



INV-CB5-01

Contador de pulsos con 6 dígitos con memoria para corte de energía.



Para ver nuestra línea de contadores, escanee el código QR.



## INDICADOR



INV-HC3-01

Horímetro preajustable de 5 dígitos con horas y minutos.



INV-AC9-01

Amperímetro / Indicador universal: RPM, A, V m/min, m/seg, bar y grados.



INV-VC9-01

Voltímetro / Indicador universal: RPM, A, V m/min, m/seg, bar y grados.



Para ver nuestra línea de indicadores, escanee el código QR.

## ACCESORIOS



**SENSOR NTC  
-40° A 120°C**

Sensor de temperatura con 2m o 5m.



**SENSOR NTC -40°  
A 200°C**

Sensor de temperatura con 2m y encapsulamiento en Inox.



**SENSOR  
DE NIVEL**

Utilizado para detección de falta de agua.



**RELAY  
EXTERNO 30A**

Bobina en 12 Vcc o 220 Vca.



**ALARMA  
SONORA**

Alimentación: 3 a 30 Vcc con Rosca externa.



Para ver nuestra línea de accesorios, escanee el código QR.



# **INOVA**

**WWW.INOVA.IND.BR**

**inova@inova.ind.br**

**f @sistemas.inova**

**in @sistemas-inova**

**@somos.inova**

**55 54 3535.8000**

**Rua Antônio Gomes Maciel, 144 esq. Av.  
Perimetral Bruno Segalla | Kayser | 95097-820  
| Caxias do Sul | RS | Brasil**