

INDICADOR CONTROLADOR MICROPROCESSADO ESPECIAL MODELO ICS300
 DUPLO DISPLAY DE LED ENTRADA E SAÍDA ANALÓGICA RELÉS E COMUNICAÇÃO
 DIVERSAS VERSÕES PARA DIVERSAS NECESSIDADES

ÿ A Série de Indicadores Controladores ICS300 possui várias versões para atender a variadas necessidades. Esse modelo possui 1 ou 2 entradas analógicas, 1 saída analógica, até 4 relés SPDT 10A/250V, comunicação RS485 Modbus, saída 24V para Transmissor, Alimentação 24Vcc ou Fonte Chaveada Especial 85 a 265Vca/cc com Proteções, inclusive conexão para aterramento.

ÿ Confira abaixo algumas versões exclusivas para Indicar e Controlar Nível:

Equalização de Duto Forçado.

Perda na Grade.

Cota Nível do Mar Simples (Versão 5 dígitos).

Cota Nível do Mar Diferencial (Versão 5 dígitos).

Nível em geral, como montante, jusante, rios, lagos, caixas de água, entre outros.

ÿ Nossos produtos são produzidos no Brasil em nossa unidade fabril situada na cidade de Itajubá em Minas Gerais, onde também prestamos a Assistência Técnica e Suporte Técnico.

DISPLAY	Duplo de LED 4 ou 5 Dígitos
INDICAÇÃO RELÉ	Led Frontal Sistema SoftLight
CONFIGURAÇÃO	Frontal 4 Teclas / RS485 Modbus
ENTRADAS	Até 2 de 4...20mA ou 0...5/10V
SAÍDA	Única de 4...20mA ou 0...5V
COMUNIAÇÃO	RS485 Modbus (outro sob cons)
RELÉS	Até 4 Relés SPDT 10A/250V
PRECISÃO	0,1% F.E.
SAÍDA TRANSM.	01 Saída de 24Vcc isolada
ALIMENTAÇÃO	24Vcc ou Chaveada 85/265Vca
MEDIDA PADRÃO	96 x 48 mm (Horizontal)
DIMENSÃO CORTE	Mínimo 90 x 42 mm (Horizontal)
PROFUNDIDADE	155,0mm (Com Conector)
CONEXÕES	Traseira 14 pinos Removível
	Traseira 7 pino Fixa
	Traseira 1 pino Fixa Aterramento
FUNÇÕES	Tara, Limite Superior e Inferior,
	Setpoint Programável, Casas
	Decimais, Inversão Relés.....
INCLUSO	Travas Laterais e Borneira 14P
PROCEDÊNCIA	Fabricação Starkeen no Brasil
GARANTIA	12 meses

