

# CATÁLOGO TÉCNICO DE PRODUTO

TRANSMISSORES DE NÍVEL | MEDIDORES DE VAZÃO | TELEMETRIA | INDICADORES

## INDICADOR BLIT-A

Os indicadores de vazão, totalizadores e indicadores de nível da INDFLOW proporcionam ao usuário confiabilidade, repetibilidade e precisão. Tendo sido desenvolvido, testado e validado em nossos laboratórios de eletrônica e medição de vazão e nível.

### CARACTERÍSTICAS

- Indicação de vazão, totalização ou indicação de nível.
- Melhor custo benefício.
- Precisão e acurácia.
- Estabilidade ao longo do tempo.
- Aplicável em diversos processos.
- Fácil integração com diferentes sistemas.



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	BLIT-A	BLIT-A-U	BLIT-A-U-A
Função	Indicação de vazão e totalização de volume com entrada digital para medidor tipo turbina.	Indicador de vazão e totalizador de volume com entrada digital e suporte tipo U.	Indicador de nível ou vazão em calha Parshall remoto com entrada analógica e suporte tipo U.
Alimentação	24 Vdc (Opcional 85-265 Vac)	127/220 Vac	127/220 Vac
Display	16 colunas, 2 linhas.	16 colunas, 2 linhas.	16 colunas, 2 linhas.
Teclado	4 teclas - ACT/IND/DEC/DIR	4 teclas - ACT/IND/DEC/DIR	4 teclas - ACT/IND/DEC/DIR
Entrada	Contato seco/ reed-switch e pulso rápido PNP/NPN	Contato seco/ reed-switch e pulso rápido PNP/NPN	Entrada 4-20mA/0-20mA/0-5V/0-10V
Saída 4 a 20 mA	Loop de corrente ativo proporcional a vazão instantânea	Loop de corrente ativo proporcional a vazão instantânea	Loop de corrente ativo proporcional a vazão instantânea
Comunicação	MODBUS/RS485	MODBUS/RS485	MODBUS/RS485
Alimentação para sensor	24 Vdc - 100mA (máximo)	24 Vdc - 100mA (máximo)	24 Vdc - 100mA (máximo)
Watchdog	Sistema antitravamento ativo	Sistema antitravamento ativo	Sistema antitravamento ativo
Dump	Filtro digital configurável	Filtro digital configurável	Filtro digital configurável
Fator de trabalho	Ajustável em mL/p ou p/L	Ajustável em mL/p ou p/L	Não aplicável
Fusível de proteção	250 Vac - 250 mA	250 Vac - 250 mA	250 Vac - 250 mA