

## Medidor de Nivel Tipo Ultrassônico Modelo BLIT-UT / BLIT-UP

### Geral:

O Transmissor e Medidor de Nivel Ultrassônico Série BLIT-UP, BLIT-UT. São usados para medição Nivel de Tanque e Vazão de calha Parshall ou instantânea de qualquer tipo de fluido em Calha parshall ou tanques de Controle de material e volume de Líquidos.

O transmissor e medidor de Volume e Vazão ultra-sônico é Adequado quando a uma necessidade de controle. Pode ser utilizado em Diversas Aplicações veja abaixo.

- \* Medidor Tipo Calha parshall
- \* Medidor Tipo Vertedouros
- \* Tanque de controles sólidos, Grãos e Produtos químico.
- \* Tanque de Armazenamento de Minério ou Rejeito de Minério.

### Características Técnicas

Faixa de Medição 0,3 - 10 mts e T=Max80°C

Com Compensação de Temperatura.

Alarme de Baixa e Alta Para Controle do Processo.  
Alimentação: 24 VDC ou 90~240 VAC  
Saída: 4~20 ma e RS 485 Modbus  
Software de programação RS 485 Para Programação.

Precisão	Resolução
0,5 F/S	1 mm e 1 cm

Conexão Padrão Polipropileno
Rosca BSPF / NPTF / Flange Ansi / DIN

Líquidos		
Unidade de Medição Vazão		
L/s	-	L/m - L/h
m³/s	-	m³/m - m³/h
gps	-	gpm - gph

Indicador Local



Indicador Cego



### Informações Necessária para Consulta de Produto:

Faixa de Vazão ou Volume:  
Tipo de Fluido:  
Distancia:  
Temperatura de Trabalho:  
Rosca ou Flange do Processo: