

**CAUDALÍMETRO ULTRASSÓNICO PORTÁTIL - TEMPO DE TRÂNSITO**  
BASEADO NO PRINCÍPIO DE TEMPO DE TRÂNSITO,  
PERMITE MEDIR FLUIDOS HOMOGÊNEOS E TAMBÉM COM BAIXO TEOR DE SÓLIDOS SUSPENSOS.

Modelo LLB-TTFM100B-HH-NG  
Gama de medida . . . . . +/- 32 m/s  
Tubagens . . . . . Metálicas ou plásticas - de DN15 a DN6000  
Alimentação . . . . . 3 pilhas AAA NihN com autonomia  
para 12 horas de operação contínua  
Adaptador para 100V - 240VAC  
Indicação . . . . . Display com 4 x 16 dígitos  
Caudal instantâneo  
Caudal totalizado  
Precisão . . . . . +/- 1%  
Saídas . . . . . RS 232

