

Série DS14 Interruptor e controlador de nível ultrassónico EchoPod, até 1,25 metros

Montagem no topo Contactos. 4 relés SPST, 1A Configuração WebCal, PC Windows interface software Gama de temperatura.....-7/60°C Compensação da temperatura automática Material Caixa policarbonato ${\sf Sonda} \ldots \ldots {\sf PVDF}$ Cabo poliuretano com 1,2 m Empanque rosca viton

Protecção 6P (IP68) encapsulado,

resistente à corrosão, submersível

Sem Fob

Modelo	Gama	Ligação ao processo	Interface
DS14-10	1,25 m	G 1"	Com Fob

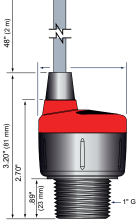
1.25 m

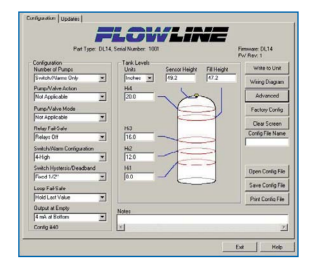
G 1"

DS14-11









WebCal™ SOFTWARE

Configuração simplificada pelo software WebCal, usa ligação USB, permite uma flexível integração de sistemas ou retorno em aplicações. A interface do utilizador do WebCal deixa a configuração rápida e fácil até para usuário iniciantes de PC.

Entrando com as necessidades da sua aplicação em menus préprogramados, o WebCal vai configurar de forma precisa o EchoPod para a sua aplicação a todo momento. Adicionalmente, WebCal proporciona um esquema impresso de ligação dos fios que grava sua configuração para back-up, assistência técnica ou aplicações adicionais. Para mais informações sobre o WebCal, acesse para http://www.flowline.com/webcal.



Notas:

- 1 O EchoPod não pode ser configurado sem o Fob USB interface (L199-1001) e a WebCal.
- 2 Um Fob USB pode configurar todos os EchoPods.
- 3 O Webcal está disponível para download gratuito, no site da Flowline.





