

## F.Fonseca apresenta sensores ultrassónicos UC4 da Sick

🕒 3 Agosto, 2017 👤 Ana Pereira 📁 Notícias 💬 0



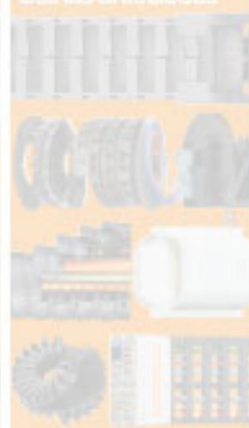
Os **sensores ultrassónicos** são muito **polivalentes**. Demonstram a sua **fiabilidade e precisão** quando é necessário **verificar uma posição, medir uma distância ou detetar sólidos, granulados ou líquidos**.

O sensor ultrassónico da família **UC4 da Sick** combina o **estado de arte da tecnologia ultrassónica num corpo miniatura**. Com um funcionamento fiável mesmo em condições de operação difíceis, o UC4 é **especialmente adequado para tarefas especializadas e exigentes, como detetar objetos transparentes ou na medição de nível de líquidos e de material a granel**. Mesmo em situações com elevados requisitos em supressão de fundo ou tolerância a contaminação, o UC4 **com saída analógica ou digital** já provou ser a melhor solução. Adicionalmente, o portefólio Sick inclui variantes com frequência de comutação ainda mais elevada. O sensor ultrassónico da família UC4 da Sick é adequado **para aplicação em todas as indústrias independentemente do setor de atividade**.

[www.ffonseca.com](http://www.ffonseca.com)

PESQUISAR ...

PUB

<b>dry-tech</b> Polímeros deslizantes	<b>the-chain</b> Calhas articuladas	<b>cha</b> Cabos
		
plastics for longer life	Tel. 22 610 90 00 info@igus.pt	igus

Newsletter Comentários Media kit

Nome:

Email:

Não sou um robô

 reCAPTCHA

[Privacidade](#) - [Termos de Utilização](#)

ENVIAR