Informações para a Imprensa

**Publicado em 12 de setembro de 2023**

Para baixar imagem de qualidade para impressão 300 dpi,

vá para [parkfield.co.uk/e2s/adipec23-print.jpg](https://www.parkfield.co.uk/e2s/adipec23-print.jpg)

Para baixar o texto em arquivo Word, vá para [parkfield.co.uk/e2s/adipec23-br.docx](https://www.parkfield.co.uk/e2s/adipec23-br.docx)

Para ver todas as informações, acesse [parkfield.co.uk/e2s/](https://www.parkfield.co.uk/e2s/)

**Visite a E2S na ADIPEC, no estande 8630 do UK Pavilion, e conheça a mais moderna e eficaz linha de Sinalizações**

A E2S Warning Signals, fabricante líder mundial de sinalizações essenciais de segurança, retornará à ADIPEC entre 2 e 5 de outubro de 2023 para mostrar novamente sua linha de produtos de sinalização líder do setor.

No estande, a empresa apresentará a linha mais moderna do setor de sirenes de alarme, sinalizadores, alto-falantes e acionadores manuais, todos desenvolvidos para fornecer o método mais eficiente e eficaz de acionar e emitir avisos sonoros e visuais, garantindo a segurança dos profissionais e recursos em instalações localizadas em áreas perigosas onshore e offshore, bem como em aplicações marítimas, industriais e comerciais.

Com os modernos e eficientes produtos de sinalização da E2S, designers de sistemas podem implantar produtos de sinalização de alto desempenho, reduzindo ao mesmo tempo o requisito geral de energia dos seus sistemas de controle, o que leva a **reduções** significativas nos custos do sistema.As sinalizações da E2S também fornecem soluções flexíveis e com foco no cliente, para melhor atender aos requisitos específicos do usuário final, tudo com uma **garantia de 10 anos topo de linha**, além de diversas aprovações globais, como **ECASEx, ATEX, IECEx, UL, PESO, CCCEx e DNV**.

Este ano, no estande, a E2S apresentará a inovadora linha [**D1x**](https://www.e2s.com/products/hazardous-area-signalling/family/rn035), [**STEx**](https://www.e2s.com/products/hazardous-area-signalling/family/rn025) e [**GNEx**](https://www.e2s.com/products/hazardous-area-signalling/family/rn030) de sinalizadores, sirenes, alto-falantes, acionadores manuais e conjuntos configurados à prova de explosão.

As linhas LM6 Alloy D1x, GRP GNEx e SS316L STEx utilizam componentes eletrônicos comuns para garantir o melhor desempenho possível, independentemente do material escolhido, todos configurados para uso em sistemas **com aprovação SIL 2** como padrão.

A linha Ex d de faróis/luzes estroboscópicas oferece a maior emissão de luz disponível com fontes LED e Xenon, todas com consumo de energia muito baixo. Nossas sirenes Ex d contam com alarmes multiestágio altamente configuráveis com reproduções sonoras de até 128 dB(A), a mais alta se comparada a qualquer sirene de alarme eletrônica Ex d.

Nossos conjuntos de lâmpadas indicadoras e barras de alarme oferecem a flexibilidade e modularidade de design inerente à moderna linha de sinalização E2S e são ideais para uso em sistemas sem fio de incêndio e gás e como parte de pacotes de plataformas em combinação com nossos produtos destinados a áreas seguras.

**Visite a E2S Warning Signals no estande 8630 do UK Pavilion**

**Sistemas de alerta E2S – Sinais para sua segurança**

\*\*\* Fim: corpo do texto com 378 palavras \*\*\*

**Notas para os editores**

Para consultas, fale com:

Nigel May

Parkfield Communications Limited

Parkfield House

Damerham

SP6 3HQ

Grã-Bretanha

Tel: + 44 (0)1725 518321

nigel.may@parkfield.co.uk

[parkfield.co.uk](http://www.parkfield.co.uk)

A E2S é líder mundial na fabricação independente de sinalização. Com sede na região Oeste de Londres, Inglaterra, a empresa projeta e fabrica uma ampla variedade de produtos de sinalização para ambientes industriais e marítimos e áreas perigosas. Os produtos da E2S Produtos podem ser entregues em todo o mundo através de sua rede de distribuição. Detalhes dos distribuidores podem ser encontrados no site da empresa. Além disso, a E2S tem um centro de distribuição dedicado exclusivo em Houston, Texas, para distribuição local de produtos e atendimento técnico.

E2S Warning Signals

17633 Telge Road

Cypress, Houston

TX 77086

Estados Unidos da America

Tel: + 1 281-377-4401

Fax: + 1 281-440-4040

Mail: sales@e2s.com

Web: [www.e2s.com](http://www.e2s.com)

E2S Warning Signals

Impress House

Mansell Road

Londres

W3 7QH

Grã-Bretanha

Tel: + 44 (0)20 8743 8880

Fax: + 44 (0)20 8740 4200

sales@e2s.com

[e2s.com](http://www.e2s.com)