Informações para a Imprensa

Publicado em 15 de setembro de 2021

Para baixar imagem de qualidade para impressão 300 dpi,

vá para [parkfield.co.uk/e2s/adipec21-print.jpg](https://www.parkfield.co.uk/e2s/adipec21-print.jpg)

Para baixar o texto em arquivo Word, vá para [parkfield.co.uk/e2s/adipec21-br.docx](https://www.parkfield.co.uk/e2s/adipec21-br.docx)

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

**E2S apresenta recursos de sinal de alerta em profundidade na ADIPEC**

A E2S Warning Signals projeta e fabrica sirenes, sinalizadores estroboscópicos de xênon e LED, além de unidades de sinalização combinadas; sirenes de área ampla para proteção do local e alerta civil de emergência; alto-falantes de sonorização; acionadores manuais de quebra vidros e botões de pressão, além de módulos de status e caixas de junção específicos da aplicação. O stand 8620 apresentará exemplos de sua ampla linha de produtos para instalação em áreas perigosas, ambientes marinhos e industriais.

Os sinais sonoros e visuais da E2S empregam um som comum ou mecanismo de luz alojado em aço inoxidável 316L, PRFV robusto ou à prova de corrosão, invólucros de alumínio LM6 sem cobre de grau marinho, proporcionando aos especificadores uma escolha incomparável de materiais de alojamento para melhor atender à aplicação pretendida. Todos os dispositivos apresentam circuitos altamente eficientes que oferecem baixa irrupção e corrente operacional. As sirenes têm saídas de até 125 dB(A) e sinalizadores com mais de 1.250 Candela efetiva. Os sinalizadores estão disponíveis com tubos de xênon para requisitos de flash ultrabrilhante e matrizes de LED com cinco taxas de flash e dois modos estáveis. Todos os produtos apresentam várias aprovações de terceiros das principais autoridades internacionais e regionais do mundo.

A E2S é o único fabricante de sinais de advertência capaz de oferecer uma gama completa de sirenes, sinalizadores estroboscópicos de xenôn e detectores manuais com conformidade SIL2 com IEC 61508 em três materiais de revestimento diferentes. Esse recurso exclusivo dá aos integradores de sistema a capacidade de escolher o melhor dispositivo para atender aos requisitos ambientais da aplicação, transmitindo maior confiança ao especificar um pacote completo de sinalização e ativação para sistemas críticos de segurança de vida que requerem um nível de integridade de segurança aprimorado.

Também serão mostrados exemplos de luzes de alarme configuradas de fábrica e luzes de status da empresa que reduzem os custos de aquisição e instalação em aplicações de detecção de gás e controle de processo, onde a indicação e o aviso de várias condições são necessários.

\*\*\* Fim: corpo do texto com 334 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](mailto: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](mailto: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](mailto:sales@e2s.com)

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