**언론보도**

**2022년 6월 16일릴리스**

**300dpi 인쇄 품질 이미지를 다운로드하려면 다음을 클릭하여 주세요.:**[**parkfield.co.uk/e2s/**](https://www.parkfield.co.uk/e2s/)**gnexs-stexs-beacons-print.jpg**

**텍스트의 워드 파일을 다운로드하려면 다음을 클릭하여 주세요.:**[**parkfield.co.uk/e2s/gnexs-stexs-beacons-kr.docx**](https://www.parkfield.co.uk/e2s/gnexs-stexs-beacons-kr.docx)

**모든 E2S 언론 보도를 보려면 다음을**

**클릭하여 주세요.:**[**parkfield.co.uk/e2s/**](https://www.parkfield.co.uk/e2s/)

**E2S GNEx, STEx Xenon, LED Beacons의 신규 제품 및 개선 사항 소개, 국제 인증 획득**

낮은 소비 전류를 포함하여 효과적인 Xenon Strobe Beacon을 요구하는 적용 분야를 위해 E2S는 GNEx 내부식성 GRP 및 STEx 스테인리스 스틸 제품군에 [GNExB2X05](https://www.e2s.com/product/13480-gnexb2x05-xenon-strobe-beacon) 및 [STExB2X05](https://www.e2s.com/product/13481-stexb2x05-xenon-strobe-beacon) 5 Joule(5W) Xenon Strobe Beacon을 추가하였습니다. 위험 구역의 모든 화재, 가스 누출 및 일반적인 경보 발생 분야에 적합한 이들 제품은 SIL1 요건을 기본으로 준수하고 E2S의 독창적인 인터페이스 모니터링 모듈을 사용하여 SIL2 요건을 충족할 수 있습니다. 모든 [GNExB2](https://www.e2s.com/products/hazardous-area-signalling/family/rn030) 및 [STExB2](https://www.e2s.com/products/hazardous-area-signalling/family/rn025) Xenon Strobe Beacons에 향상된 새로운 전자 회로로 광원 세기가 [GNExB2X21](https://www.e2s.com/product/13326) 21 Joule 및 [STExB2X21](https://www.e2s.com/product/13350) 21 Joule로 증가했으며, 업계 최고의 광도 1,115.57 Candela를 달성합니다.이제 모든 제품에는 A4 316 스테인리스 스틸 렌즈 보호망이 기본으로 장착됩니다.

또한, 2개의 제품군이 국제 승인을 추가적으로 받았습니다. GNExB2X05 및 STExB2X05 제품외에도 [GNExB2X10](https://www.e2s.com/product/13325) 10 Joule Xenon, [GNExB2X15](https://www.e2s.com/product/13324) 15 Joule Xenon, [STExB2X10](https://www.e2s.com/product/13339) 10 Joule Xenon, [STExB2X15](https://www.e2s.com/product/13315) 15 Joule Xenon Beacon, [GNExB2LD2](https://www.e2s.com/product/13351) 및 [STExB2LD2](https://www.e2s.com/product/13316) 다기능성 LED Beacon은 현재 Class I Zone 1 및 Class I Div 2 위험구역에 대한 UL 및 cUL 인증을 획득하였습니다. SIL2 요건에 제품은 24VDC 사양에서 선택 가능합니다.

전반적으로 GNEx 제품군은 모든 Zone 1 위험 구역에 대한 IECEx, ATEX, Ex EAC, INMETRO 인증을 획득하였으며, STEx 제품군은 Zone 1, 2, 21, 22 위험 구역에 대한 IECEx, ATEX, Ex EAC, INMETRO, DNV 인증을 획득하였습니다.

GNEx 및 STEx 제품군은 Xenon 및 LED Beacon, 경보 발생기, PA 스피커, Ex d Junction Boxes, SIL2 규격 Call Points 및 Push Buttons를 포함하고 있으며 매우 가혹한 환경에서 인명 안전 시스템 가동, 시각 및 청각 경보기 발동을 위한 강력한 해결책을 제공합니다.

\*\*\* 끝: 본문 257자 \*\*\*

**편집자를 위한 참고사항.**

모든 문의사항은 다음으로 연락주세요:

Nigel May

Parkfield Communications Limited

Parkfield House

Damerham

SP6 3HQ

Great Britain

전화: + 44 (0)1725 518321

[nigel.may@parkfield.co.uk](mailto:nigel.may@parkfield.co.uk)

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

E2S는 세계를 선도하는 방폭/비방폭 경고 장치 전문 제조업체입니다. 영국 웨스트 런던에 자리잡은 이 회사는 산업, 해양, 위험 구역을 위한 다양한 범위의 방폭/비방폭 경고 제품들을 전문적으로 설계 및 제조하고 있습니다. E2S 제품들은 자체 유통망을 통해 구입할 수 있으며 국가별 총판 정보는 회사 웹사이트 에 있습니다. E2S는 또한 미국내 제품 유통 및 기술 지원을 위해 텍사스 휴스턴에 전문 유통 허브를 운영하고 있습니다.

E2S Warning Signals

Impress House

Mansell Road

London

W3 7QH

Great Britain

전화: + 44 (0)20 8743 8880

팩스: + 44 (0)20 8740 4200

[sales@e2s.com](mailto:sales@e2s.com)

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