**新闻资料**

发布于 2020年12月3日

要下载 300dpi 打印质量图片，请访问 [parkfield.co.uk/e2s/b350-print.jpg](https://www.parkfield.co.uk/e2s/b350-print.jpg)

要下载 Word 格式文章，请访问 [parkfield.co.uk/e2s/b350-cn.docx](https://www.parkfield.co.uk/e2s/b350-cn.docx)

要查看全部 E2S 新闻资料，请访问 [www.parkfield.co.uk/e2s/](http://www.parkfield.co.uk/e2s/)

**E2S 升级了其信号信标，提供超亮输出和额外的配置选项**

为了应对技术的进步、法规的改变和客户的反馈，E2S Warning Signals 坚持不懈地致力于产品的改进。最新升级的产品包括 [B350TLA](https://www.e2s.com/product/13440) 交通警报信号灯，该产品具有 100 x 140mm 的紧凑外壳，是空间有限的应用场合或直接安装于机械上的理想选择。 较大的 140 x 177mm [B450TLA](https://www.e2s.com/product/13441) 单元也进行了升级。这两种信号灯的光引擎都是由 18 个高输出白光 LED 组成的阵列，可提供高达 356 Candela（坎德拉）的超高亮度输出。 超声波焊接的散光透镜决定了输出光的颜色：分别是琥珀色、蓝色、透明、绿色、红色和黄色，有了这些标准色，就可在现场重新配置色彩，使库存管理更加灵活。现有七种闪光模式，包括一个效果更佳的时间模式，以及一个稳定的状态指示输出。

附带的连接器可将多个单元组装成堆栈，双可插拔端子则简化了环形设施的电缆安装。工作电压范围为 10-14VDC/16-33VDC 和 48-260VAC/DC，1Hz 闪光灯工作电流仅为 88mA @ 24Vdc，工作温度范围宽达 -40℃ 至 +70℃。

此外，随最新 18 白色 LED 阵列式光源升级的还有可定制的 [STA](https://www.e2s.com/product-code?code=sta) 和 [STB](https://www.e2s.com/product-code?code=stb) 系列堆栈信号，已通过了 UL 认证，可用于状态指示、安全和过程控制等一般信号应用。STA 堆栈拥有一个 SONF1 紧凑型 100dB(A) 报警喇叭，其提供了一个集成的听觉/视觉单元；STB 系列是仅有信标的阵列。两种版本在一个堆栈阵列中均提供有两个、三个或四个单元，这些单元通过工厂安装的内部接线器端接在一个公共接线盒中，提供了一个单一的外部互连点。防紫外线的 PC 镜片有琥珀色、蓝色、透明、绿色、洋红色、红色和黄色。

\*\*\* 结束：正文副本 298 字 \*\*\*

**编者按**

所有后续问询，请联系以下人员：

Nigel May

Parkfield Communications Limited

Parkfield House

Damerham

SP6 3HQ

Great Britain

电话： + 44 (0)1725 518321

nigel.may@parkfield.co.uk

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

E2S是世界领先的独立信号产品制造商，设计并制造全套工业环境、海洋环境以及危险区域环境用信号产品。公司总部位于英格兰西伦敦。E2S产品通过销售网络行销全球。经销商详情见公司网站。另外，E2S在得克萨斯州休斯敦设有专门的经销中心，负责当地产品经销和技术支持。

E2S Warning Signals

Impress House

Mansell Road

London

W3 7QH

Great Britain

电话： + 44 (0)20 8743 8880

传真： + 44 (0)20 8740 4200

sales@e2s.com

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