

POMEAS平行面光源系列：



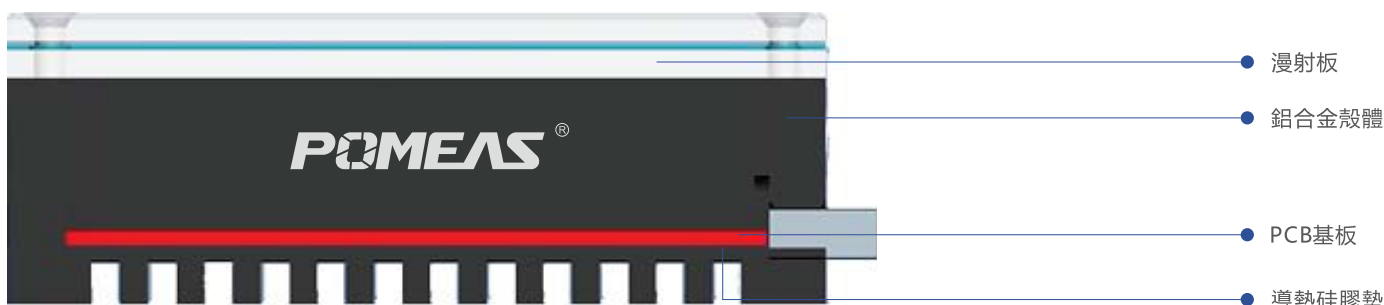
平行面光源產品介紹

普密斯平行面光源是一種面發光光源，這種光源具有更好的方向性，LED經結構優化均布於光源底部，經漫射導光板後在表面形成亮度均勻的照射光，在表面配置特殊光學材料，使照射出來的光線進一步優化。通常用於外形輪廓的檢測。

產品應用

- ◆ 外形輪廓測量
- ◆ 尺寸測量
- ◆ 玻璃瓶破損，異物檢測
- ◆ 透明物體表面劃痕、污漬或內部異物、破損等檢測

光源結構



平行面光源	產品參數					
峰值波長	紅色: 620-630nm 645-660nm	綠色: 525nm	藍色: 470nm	白色: 6500K (色溫)	紅外: 850-950nm	紫外: 365-395nm
配套控制器	VP-DPI2404-4-RS232T					
使用環境	溫度: 0-40°C; 濕度: 20-85%RH (非凝結)					
適配	漫射板 (部分標配); 延長線: 1/3/5米 (可選, 標準長度0.5米)					
預期使用壽命	環境溫度為25°C時, 白色光源以50%亮度連續可靠工作超過30,000h (衰減量50%時)					
產品優勢	所有產品均配送一年標準免費技術支持, 並可根據客戶要求, 對被測物體特征、工作距離、照射角度顏色及視野進行定制					



