

0.5 英寸单目目镜 (P130X-001-RM)

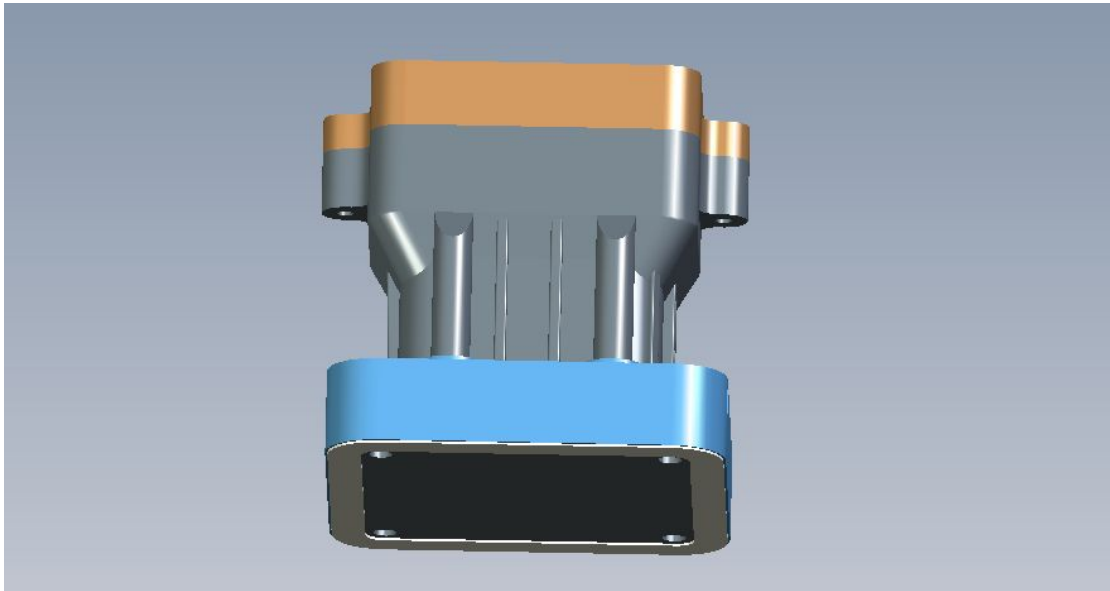
产品说明书

V1.0

版本发布记录

版本号	修订日期	页码	内容
2014 年第一版	2014-04-13		正式版第一版本

0.5 英寸单目目镜 P130X-001-RM



P130X-001-RM 型目镜适用于 0.5 英寸 SVGA OLED 微型显示器，用以帮助客户加快基于 OLED 微型显示器的产品开发设计，可以方便地应用到客户的产品中。P130X-001-RM 型目镜主要用于夜视仪、头盔显示器、枪炮瞄准镜等产品应用。

—光学

视场角 (FOV) : 33°

出瞳距离 (Exit Relief): 20mm

出瞳直径 (Exit Pupil): 10mm

放大倍率: 13X

屈光度调节范围: ±5SD

工作温度: -40°C ~ +60°C

镜片材料: 树脂

—外形尺寸

33.3mm (长) × 33.3mm (宽) × 35mm (高)

—重量

≤16g (不含显示器组件)

—外形结构图

