

## CL-50

适用于 BEAMAGE 的相机镜头:50 焦距。



## 产品系列主要特性

## 光束尺寸管理

如果您需要分析比 BEAMAGE 传感器更大的光束, 我们向您提供一个简单的解决方案。该解决方案是一个名叫相机镜头的光束压缩光学组件。

## 巨大光束成像

CL 系列相机镜头的工作原理是在光束射入漫射元件之后, 间接对光束的反射或透射进行成像。对于较大光束, 只需增加漫射体与 BEAMAGE 之间的距离。

## 几分钟便可准备就绪

CL 系列为 C 口安装螺纹, 以便您直接将该产品安装到 BEAMAGE 相机上。

## 规格

| 测量能力         |                    |
|--------------|--------------------|
| 焦距           | 50 mm              |
| 水平视角         | 7°                 |
| 1 m 视角       | 120 mm             |
| 最小焦距         | 1 m                |
| 最大光束尺寸       | 受视角限制              |
| 倒像           | 是                  |
| 像素倍增系数 (PMF) | 取决于软件中提供的设置、自动校准程序 |
| 损坏阈          | 很高, 因为是间接测量        |
| 物理特性         |                    |
| 重量           | 0.225 kg           |
| 安装螺纹         | C-Mount            |
| 订购信息         |                    |
| CL-50        | 202344             |

规格如有更改, 恕不另行通知。有关完整规格, 请参阅用户手册。

对这个产品感兴趣吗?

获得报价

通过 [gentec-eo.cn/contact-us](http://gentec-eo.cn/contact-us) 找到您的本地销售代表