# gentec-ۥ)

## **CL-25**

BEAMAGE용 카메라 렌즈: 25mm 초점거리.



제품군 주요 특징

### MANAGE THE BEAM SIZE

A simple solution is offered to those who need to profile beams that are larger than the BEAMAGE sensor. This solution is a beam reducing optical component called CAMERA LENS.

### IMAGE VERY LARGE BEAMS

The camera lenses in the CL series work by indirectly imaging the reflection or transmission of the beam after it has hit a diffusing element. For larger beams, simply increase the distance between the diffuser and the BEAMAGE.

### **READY TO USE WITHIN MINUTES**

The CL series is C-mount threaded so you can mount it directly on the BEAMAGE camera.

사양

| 계측 성능       |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| 초점 거리       | 25 mm                               |
| 수평 FOV      | 14°                                 |
| 1m에서의 FOV   | 245 mm                              |
| 최소 작동 거리    | 0.5 m                               |
| 최대 빔 사이즈    | 시야 제한                               |
| 도립상         | 있음                                  |
| 픽셀 증배율(PMF) | 소프트웨어에서 사용 가능한 설정 및 자동 보정 루틴에 따라 다름 |
| 손상 한계       | 간접 측정으로 인해 매우 높음                    |
| 물리적 특성      |                                     |
| 중량          | 0.225 kg                            |
| 마운트 스레드     | C-Mount                             |
| 주문 정보       |                                     |
| CL-25       | 202343                              |

Specifications are subject to change without notice. Refer to the user manual for complete specifications.

# 이 제품에 관심이 있으십니까?

견적받기

gentec-eo.com/ko/contact-us에서 현지 영업 담당자를 찾으십시오.