

3D 眼镜

一次性 3D 眼罩和眼罩框架



Courtesy by KISCO Ltd.

- 3D - G L 20x: 眼罩
- 3D - G F 10x: 眼罩框架

3D - G L 20x 是一款偏振眼罩，3D - G F 10x 是其专用的眼罩框架，可在 3D 监视器上支持 3D 偏光视图。这种设计旨在保护眼睛免受血液飞溅的影响，同时确保图像清晰生动。

主要功能

该眼罩和框架可用于圆偏振 3D LCD 监视器。重叠使用 3D 眼镜和通用眼罩，避免 3D 图像损坏。

这款眼镜重量较轻，也可以戴在矫正眼镜上。

眼罩为一次性，可在每个步骤轻松替换，而眼罩框架可重复使用。

安全说明

眼罩无法保护眼睛免受物理冲击或有害物质的伤害。

这是非医疗级设备。

技术规格**3D 眼镜**

一般规格	
尺寸	3D - G L 20x: 约 160 毫米 x 45 毫米; 3D - G F 10x: 约 235 毫米 x 77 毫米
净重	3D - G L 20x: 约 7 克; 3D - G F 10x: 约 16 克
工作温度	0 至 40°C
操作湿度	30 至 85%
操作压力	70 至 1060 hPa
存储 - 存储温度	- 20 至 +60°C
存储 - 运输湿度	20 至 90%
存储 - 运输压力	70 至 1060 hPa
产品包内容	3D - G L 20x: 20 个 3D 眼罩; 3D - G F 10x: 10 个眼罩框架

生成于: 16 Mar 2023

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。