

BKM-31GM

3D 圆偏振眼镜 (夹式)



简介

轻巧型夹式无源偏振 3D 眼镜，用于 LMD-3251MT 和 LMD-2451MT 医用监视器。

这些无源圆偏振眼镜可方便地夹到佩戴者的普通眼镜上，专门用于在兼容的 3D 监视器上查看立体图像。它们针对索尼 LMD-3251MT 和 LMD-2451MT 进行了优化。

BKM-31GM 轻巧便捷、易于佩戴，可直接夹到佩戴者的普通眼镜的顶部。不需要进行 3D 观看时，可以方便地向上翻转。

低失真聚碳酸酯镜头减少了紫外线传输*，专为承受正常操作中的温度变化和冲击而设计。

*注意：不适合用作太阳镜。

规格

规格	
尺寸 (宽 x 高 x 深) *	约 131 x 45 mm 5 1/4 x 1 13/16 英寸
重量	约 16 g 约 0.56 oz
紫外线减少量	99% (280 nm - 380 nm)

配件

操作说明 (1)

*

尺寸数值为近似值。

图库

