

CFV-E30D

Protector ocular 3D



Overview

Este paquete contiene 15 protectores oculares polarizadores 3D descartables. Los protectores han sido diseñados para ser utilizados con el marco protector ocular CFV-B100 (no se incluye el marco, disponible por separado).

Los protectores oculares descartables están diseñados para ser utilizados por cirujanos o personal de enfermería en el quirófano para ver imágenes en el monitor para uso médico de Sony.

El protector ocular polarizador circular 3D descartable se coloca dentro del marco protector, que es liviano y cómodo para usar durante largos períodos de tiempo. Al utilizar los protectores oculares y el marco, los profesionales de la salud estarán protegidos contra salpicaduras de sangre y fluidos corporales presentes generalmente en el quirófano durante los procedimientos clínicos.

El protector ocular 3D es compatible con los lentes BKM-30GM y BKM-31GM (se puede usar en lugar de los 30/31GM).

Specifications

Especificaciones

| | |
|---|---|
| Temperatura de funcionamiento | 0 °C a 40 °C |
| Humedad de funcionamiento | 30% a 85% |
| Temperatura de almacenamiento/transporte | -20 °C a +60 °C |
| Humedad de almacenamiento/transporte | De 20% a 90% |
| Presión de funcionamiento/almacenamiento/transporte | De 700 a 1060 hPa |
| Dimensiones (An. x Al. x Prof.) *1 | 235 x 77 mm (protector 3D) (15) 9 3/8 × 3 1/8 pulgadas (protector 3D) (15) |
| Peso | Aprox. 7 g (protector 3D) (15) Aprox. 0,25 oz (protector 3D) (15) |
| Accesorios provistos | Manual de instrucciones (1) Procedimiento de montaje (1) |

Normas de seguridad

Este producto cumple con los requerimientos establecidos en el Anexo II de la Directiva 89/686/EEC sobre Equipos de Protección Individual.

Notas

*1 Las medidas son aproximadas.

Gallery



