

CFV-E30SK

Kit de protectores oculares 3D



Overview

Este kit de protección ocular 3D inicial incluye un marco (CFV-B100) y 3 protectores oculares 3D descartables.

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 el protector ocular 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 | 160 x 45 mm (marco protector) (1) |
| | 235 x 77 mm (protector 3D) (3) |
| | 6 3/8 × 1 13/16 pulgadas (marco protector) (1) |
| Peso | 9 3/8 × 3 1/8 pulgadas (protector 3D) (3) |
| | Aprox. 16 g (marco protector) (1) |
| | Aprox. 7 g (protector 3D) (3) |
| | Aprox. 0,56 oz |

| | |
|----------------------|--|
| | (marco protector) (1) Aprox. 0,25 oz (protector 3D) (3) |
| 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

