

CFV-E20SK

2D-Augenschutz-Set



Overview

Dieses 2D-Augenschutz-Starterset enthält ein Gestell (CFV-B100) und 3 2D-Einweg-Augenschutzeinheiten.

Der Einweg-Augenschutz wurde speziell für das Klinikpersonal entwickelt und unterstützt den Chirurgen im Operationssaal, da die Betrachtung stereoskopischer Bilder auf dem medizinischen Monitor von Sony Unwohlsein oder Kinetose verursachen kann. Der (links polarisierende) 2D-Filter ermöglicht dem OP-Personal mehr Tragekomfort bei der Betrachtung von Monitorbildern in 2D und verhindert gleichzeitig die so genannte „3D-Krankheit“.

Der Augenschutz passt in das Schutzgestell, welches leicht und auch über längere Zeiträume hinweg angenehm zu tragen ist. Das Gestell mit dem Augenschutz schützt das medizinische Fachpersonal vor Blutspritzern und Körperflüssigkeiten, mit denen sie bei klinischen Verfahren im Operationssaal in der Regel konfrontiert sind.

Der 2D-Augenschutz ist mit den Gläsern BKM-30GM und BKM-31GM (anstelle von 30/31GM) kompatibel.

Specifications

Technische Daten

Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30 % bis 85 %
Temperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	20 % bis 90 %
Druck bei Betrieb/Lagerung/Transport	700 bis 1060 hPa
Abmessungen (B x H x T) *1	160 x 45 mm (Schutzgestell) (1)
	235 x 77 mm (2D-Schutz) (3)
	6 3/8 x 1 13/16 Zoll (Schutzgestell) (1)
	9 3/8 x 3 1/8 Zoll (2D- Schutz) (3)
Gewicht	Ca. 16 g (Schutzgestell) (1)
	Ca. 7 g (2D-Schutz) (3)
	Ca. 0,56 oz (Schutzgestell) (1)
	Ca. 0,25 oz (2D-Schutz) (3)
Mitgeliefertes Zubehör	Bedienungsanleitung (1)
	Befestigungsverfahren (1)
	Dieses Produkt entspricht den Anforderungen gemäß Anhang II der

Sicherheitsbestimmungen

Richtlinie 89/686/EWG über
persönliche
Schutzausrüstung.

Hinweise

*1

Bei den Maßen handelt es sich um
ungefähre Werte.

Gallery

