

3D 안경

일회용 3D 아이실드 및 실드 프레임



Courtesy by KISCO Ltd.

- 3D - GL 20x: 실드
- 3D - GF 10x: 실드 프레임

3D - GL 20x는 편광 아이실드이며 3D - GF 10x는 패턴 편광 방식을 사용하는 3D 모니터에서 3D 보기를 가능하게 하는 아이실드 프레임입니다. 이것은 영상의 선명한 가시성을 유지하면서 피 등이 튀기는 것에서 눈을 보호하기 위한 것입니다.

주요 특징

실드와 프레임은 원편광 유형 3D LCD 모니터에 사용할 수 있습니다. 3D 안경과 범용 실드를 겹쳐서 3D 영상 고장을 방지합니다.

안경은 경량이고 교정 안경 위에도 착용할 수 있습니다.

실드는 일회용이며 모든 절차에서 쉽게 교체할 수 있고, 프레임은 재사용할 수 있습니다.

안전 참고 사항

실드는 물리적인 충격이나 유해 물질로부터 눈을 보호하지 않습니다.

이것은 의료용 장비가 아닙니다.

기술 사양**3D 안경**

일반 사양	
크기	3D - GL 20x: 약 160mm x 45mm 3D - GF 10x: 약 235mm x 77mm
무게	3D - GL 20x: 약 7g 3D - GF 10x: 약 16g
작동 온도	0~40°C
작동 습도	30 -85%
작동 압력	70~1060hPa
보관 -운송 온도	- 20~+60°C
보관 -운송 습도	20 -90%
보관 -운송 압력	70~1060hPa
패키지 내용	3D - GL 20x: 3D 실드 20개 3D - GF 10x: 실드 프레임 10개

작성일: 15 Mar 2023

기술 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 최신 정보는 www.barco.com에서 확인하십시오.