

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SONY



Nazwa

**Okulary polaryzacyjne 3D Sony Circular
Polarizer 3D Glasses BKM-31G**

Cena

0,00 zł

Producent

Sony

OPIS PRODUKTU

Okulary polaryzacyjne 3D Sony Circular Polarizer 3D Glasses BKM-31G

Lekkie okrągłe mikro polaryzacyjne okulary 3D

Zoptymalizowane dla profesjonalnych, produkcyjnych (LMD-4251TD i LMD-2451TD) i medycznych monitorów 3D (LMD-2451MT) Sony

Lekkie i wygodne w noszeniu.

Okulary 3D BKM-31G posiadają miękką ramkę i pasuje do każdego rozmiaru i kształtu głowy i twarzy, dzięki czemu użytkownik odczuwa minimalny stres nawet podczas ciągłych zadań produkcyjnych.

Unikalna lekka konstrukcja

Okulary 3D BKM-31G są niezwykle lekkie - ok. 16g (0,63 uncji) - i wygodne w noszeniu (miękkie oprawki).

Nakładki na uszy i skrzydełka na nos zapobiegają zsuwaniu się.

Blokują promienie ultrafioletowe

BKM-31G blokuje około 99% promieni ultrafioletowych słońca * (zakres częstotliwości: 280nm do 380nm).

* Okulary BKM-31G 3D nie mogą być stosowane jako okulary słoneczne.