

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



SONY

Nazwa **Obiektyw Sony LKRLA503**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

LKRL-A503

Zestaw podwójnego obiektywu 3D i filtrów polaryzujących do systemów projekcyjnych SRX-R320SP i SRX-R515P

System kina cyfrowego 3D firmy Sony zwiększa możliwości wyboru

Z myślą o poszerzeniu możliwości wyboru dostępnych dla właścicieli kin firma Sony wprowadziła na rynek nowy system 3D, który zawiera specjalny, podwójny obiektyw 3D oraz filtry polaryzujące Sony 3D. W odróżnieniu od innych systemów, projektory do kina cyfrowego 4K firmy Sony wyświetlają dwa obrazy jednocześnie. W ten sposób eliminuje się występujące w systemach z technologią „triple flash” artefakty, migotanie oraz niepożądane efekty podczas sekwencji szybkiego ruchu. Powstający obraz 3D zachwyca realizmem i zachęca widzów do powrotu do kina na każdy nowy film 3D.

System 3D firmy Sony został zoptymalizowany pod kątem zastosowania nowych systemów projekcyjnych SRX-R320SP i SRX-R515

Funkcje:

System 3D zatwierdzony przez wytwórnie filmowe

Imponujący, łagodny dla wzroku obraz 3D

Znakomita jasność

Minimalizacja efektów odbicia podczas stosowania zatwierdzonych okularów

*Uwaga

System 3D firmy Sony został zoptymalizowany pod kątem nowych modeli SRX-R320SP i SRX-R515P. Nie jest on przeznaczony do użytku z modelem SRX-R320P.

Kompatybilne projektory:

Projektory cyfrowe 4K

SRX-R510P

Przystępny cenowo system projekcji cyfrowej 4K dla małych kin

SRX-R515P

System projekcyjny kina cyfrowego 4K przystosowany do małych i średnich ekranów

Projektory do symulacji i wizualizacji

SRX-T615

Cyfrowy projektor 4K do zastosowania w przemyśle, wizualizacjach oraz symulacjach