

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SONY



Nazwa

Karta sygnałów wejściowych 4K SDI do SRX-R500 Sony QMCB-SDI

Cena

0,00 zł

Producent

Sony

OPIS PRODUKTU

QMCB-SDI

Karta sygnałów wejściowych 4K SDI do projektorów serii SRX-R500

QMCB-SDI to opcjonalna karta sygnałów wejściowych 4K umożliwiająca projektorom serii Sony SRX-R500 odbieranie i wyświetlanie sygnału wideo na żywo lub odtwarzanie go w formacie 4K ze źródła zewnętrznego.

Karta sygnałów wejściowych, połączona bezpośrednio z głowicą projektora, odbiera sygnały wideo 4K (Quad Full HD) za pomocą 4 złączy SDI z szybkością do 60 klatek na sekundę.

Jest zgodna z następującymi projektorami kina cyfrowego 4K firmy Sony:

SRX-R515P z wersją oprogramowania układowego 1.30 lub nowszą

SRX-R510P z wersją oprogramowania układowego 1.30 lub nowszą

Karta sygnałów wejściowych QMCB-SDI jest idealnym rozwiązaniem dla operatorów kin, którzy chcą wykorzystać rosnące zapotrzebowanie na wydarzenia na żywo i rozszerzyć swój tradycyjny repertuar. Kina mogą wyświetlać materiały wideo nadawane na żywo z imprez sportowych, muzycznych, teatralnych, kulturalnych itp. w najlepszej jakości obrazu — 4K.

Poza tym karta sygnałów wejściowych QMCB-DVI może odbierać sygnał wejściowy 4K za pomocą 4 złączy DVI.