

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

BLUSTREAM



Nazwa **BLUSTREAM AMF42AU przełącznik prezentacji**

Cena **18 600,00 zł**

Producent **BLUSTREAM**

OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

Zaawansowany wielowejsciowy przełącznik prezentacji

AMF42AU to zaawansowany wielowejsciowy przełącznik prezentacji 4K 4x2 HDMI 2.0 4K 60 Hz 4:4:4 HDCP 2.2 wyposażony w 3 wejścia HDMI 2.0 i 1 wejście USB-C na wyjście 2 x HDMI 2.0 / 1x HDBaseT™. AMF42AU zapewnia ulepszone funkcje, w tym płynne przełączanie, niezależne skalowanie wideo na wyjściach, wejście MIC z miksowaniem dźwięku i zasilanie phantom 48 V, PoC do zasilania odbiornika HDBaseT™ zgodnego z Blustream.

AMF42AU posiada także internetowy interfejs graficzny do sterowania i konfiguracji, sterowania źródłem i wyświetlaczem poprzez CEC, RS-232 i IR, ręczny lub automatyczny wybór źródła, przekazywanie IR i sterowanie przez panel przedni, IR, RS-232 i TCP/IP.

AMF42AU to idealny produkt do zastosowań w sali konferencyjnej, klasie lub małej przestrzeni.

Kluczowe cechy• Zawiera 3 wejścia HDMI i 1 x USB-C, które można niezależnie przekierować do 2 wyjść HDMI / HDBaseT™• Podwójne HDMI / HDBaseT™ na wyjściu 2• Zaawansowana technologia HDBaseT™ oferująca dystrybucję obrazu i dźwięku za pomocą jednego kabla CAT do 70 m 1080p (4K do 40 m)*• Zaawansowana konwersja przestrzeni kolorów (CSC) obsługuje specyfikację HDMI 2.0 18 Gb/s*• Niezależne skalowanie wideo na wyjściach• Obsługuje rozdzielczości do 4K UHD 60 Hz 4:4:4• Płynne przełączanie źródła z możliwością ręcznego lub automatyczny wybór źródła• Obsługuje USB typu C do 4K UHD 60 Hz 4:4:4, DP1.2 z możliwością ładowania 40 W• Jednoczesne rozdzielanie sygnału audio na analogowe wyjścia audio L/R i cyfrowe wyjścia Toslink (S/PDIF)• Dostępny wyłącznik ARC przez S/PDIF podczas korzystania z odbiornika RX70CS• Analogowe wejścia i wyjścia audio obsługują zarówno dźwięk zbalansowany, jak i niezbalansowany• Zawiera mikser MIC nad źródłem dźwięku z niezależną regulacją poziomu• Wejście MIC obsługuje poziom liniowy lub zasilanie Phantom 48 V• Konfigurowalne źródło i sterowanie wyświetlaczem za pośrednictwem CEC, RS-232 i IR• Moduł interfejsu WWW do sterowania i

konfiguracji matrycy• Dostępne sterowniki innych firm dla głównych marek systemów sterowania•
Zgodność z HDCP 2.2 z zaawansowanym zarządzaniem EDID
*Wszystkie funkcje zaprojektowane do współpracy z odbiornikiem Blustream RX70CS HDBaseT™.
Wyjście HDBaseT™ jest kompatybilne ze wszystkimi odbiornikami Blustream, jednak funkcjonalność
może się różnić. Przed podłączeniem zapoznaj się z instrukcją produktu, aby sprawdzić kompatybilność.