

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



marantz

Nazwa **MARANTZ TURRET System strumieniowego przesyłania wideo**

Cena **2 029,00 zł**

Producent **Marantz**

OPIS PRODUKTU

Zestaw do streamowania wideo Marantz Turret Broadcast Video Streaming System

Turret oferuje wyjątkowe, łatwe w obsłudze rozwiązanie dla użytkowników, którzy potrzebują kompletnego, wydajnego systemu sprzętowego do streamingu i podcastingu. Turret ma kamerę internetową Full HD z wbudowaną kompresją wideo H.264, wysokiej jakości 48kHz/16-bitowy mikrofon pojemnościowy USB z filtrem pop i pierścieniem świetlny LED, zrównoważony światłem dziennym, z akcesoriami do filtrów chłodnych i ciepłych.

Marantz Professional Turret to wyjątkowe, uniwersalne narzędzie do transmisji, które zapewnia każdemu podcasterowi, graczowi lub streamerowi internetowemu wysokiej jakości komponenty z wieloma konfiguracjami do tworzenia profesjonalnej prezentacji. Jest kompaktowy i prosty, idealny na komputer stacjonarny i wystarczająco przenośny, aby zabrać go w plener.

Aby system był naprawdę samowystarczalny i zdolny do obsługi dowolnego zadania streamingu/podcastu/gier bez potrzeby dodatkowego sprzętu, Turret ma szybkie wyjście komputerowe USB-C dla niskich opóźnień i wewnętrzny hub USB. Jest nawet wbudowany wzmacniacz słuchawkowy, więc monitorowanie dźwięku jest dziecinnie proste. Wszystko, czego potrzebuje wymagający entuzjasta streamingu/nadawania, jest tutaj, w jednym wygodnym, wydajnym pakiecie.

Kamera ma konstrukcję z autofokusem, z wideo Full HD 1080p (do 1920 x 1080 pikseli) zgodną z najnowszą wersją Skype. Obsługuje nagrywanie wideo Full HD (do 1920 x 1080 pikseli). Posiada automatyczną korekcję słabego oświetlenia i jest zgodna z systemami Windows® 7, Windows 8, Windows 10 lub nowszymi, a także Mac OS 10.6 lub nowszymi (HD 720p na FaceTime dla komputerów Mac lub innych obsługiwanych klientach połączeń wideo; nagrywanie wideo Full HD 1080p za pomocą QuickTime Player)

Mikrofon jest również niezwykle wydajnym urządzeniem. Jest to konstrukcja pojemnościowa z kondensatorem elektretowym o średnicy 14 mm, czułością $-34 \text{ dB} \pm 2 \text{ dB}$ ($0 \text{ dB} = 1 \text{ V/Pa}$ przy 1 kHz), maks. SPL 132 dB (THD: 0,5% 1 kHz) i szerokim pasmem przenoszenia 150 - 15 kHz. Dla maksymalnej wygody użytkownika przedwzmacniacz jest zintegrowany z kontrolą wzmocnienia mikrofonu na wieży. Użytkownicy mogą bezpośrednio monitorować sygnał mikrofonu podczas nagrywania/przesyłania strumieniowego, bez opóźnienia monitorowania przez wyjście słuchawkowe komputera. Wyjście

słuchawkowe - z kontrolą poziomą - znajduje się na wieży.

Sama wieża zawiera główne elementy sterujące, do których streamer/podcaster będzie miał dostęp, aby korzystać z systemu. Jest ściemniacz światła LED z przyciskiem kliknięcia/wyłączenia w skrajnej lewej pozycji, gniazdo wyjściowe słuchawek, głośność słuchawek, pokrętło wzmocnienia mikrofonu, przycisk wyciszenia mikrofonu i przełącznik włączania/wyłączania kamery.

Z tyłu wieży znajduje się gniazdo USB-C do przesyłania danych do komputerów PC/MAC (duża prędkość - niskie opóźnienie), (2) gniazda USB 3.0 (wewnętrzny koncentrator) i gniazdo wejściowe 12 V DC. Ten rodzaj zdroworozsądkowego, zorientowanego na użytkownika układu i projektu sprawia, że Turret jest niezwykle łatwy i intuicyjny w użyciu, a jednocześnie zapewnia niezwykle wysoką, bezwysiłkową wydajność. Dla użytkownika końcowego system jest płynny i przejrzysty.

Pierścień świetlny LED ma średnicę 100 mm i temperaturę barwową 5600 K (zrównoważoną ze światłem dziennym). Jest ściemniany i zawiera akcesorium Cool Filter (plastikowe, zatrzaskowe) 7000 K, akcesorium Warm Filter (plastikowe, zatrzaskowe) 3000 K i akcesorium Diffused Daylight Filter (plastikowe, zatrzaskowe).

Niezwykle wysokiej jakości wzmacniacz słuchawkowy jest krytyczną częścią systemu Turret. Bez nieskazitelnego, wyraźnego sygnału wysyłanego do słuchawek, całe doświadczenie nadawania/podcasting/grania rozpada się. Turret trafia tutaj w sedno wzmacniaczem słuchawkowym o nienagannej jakości: THD <0,009%, stosunek sygnału do szumu >100 dB i pasmo przenoszenia 20-20 kHz. Dzięki mocy wyjściowej RMS 130 mW i impedancji 30 omów wzmacniacz słuchawkowy Turret będzie napędzał praktycznie każde słuchawki do niezwykle głośnych poziomów, z najwyższą klarownością i dokładnością.

Uniwersalny system nadawczy typu all-in-one

Idealny do podcastów, transmisji na żywo, gier, muzyki i wielu innych

Kamera internetowa Full HD z kompresją wideo H. 264

Mikrofon pojemnościowy USB wysokiej jakości (48 kHz/16-bit) z pop filtrem

Lampa pierścieniowa LED z trzema filtrami

Wyjście USB-C do komputera

Wewnętrzny hub USB

Wzmacniacz słuchawkowy