

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Kamera konferencyjna AVer VB342+**

Cena **0,00 zł**

Producent **Aver**

OPIS PRODUKTU

Systemy do wideokonferencji AVer to najnowocześniejsze rozwiązania na rynku przeznaczone do komunikacji biznesowej. Przekrój oferty pozwala na dopasowanie rozwiązania do wymogów użytkownika, np. wymiarów i przeznaczenia sali. W ramach rozwiązań biznesowych AVer dostępne są rozwiązania do dużych sal i audytoriów (VC520+), mniejszych sal (VC322) czy niewielkich pokojów spotkań (Cam340 oraz VB342+).

VB342+ to rozwiązanie all-in-one typu soundbar, które idealnie sprawdzi się w pomieszczeniach o nietypowym układzie. W jednym urządzeniu znajdziemy szerokokątną kamerę z funkcjonalnością PTZ, 2 czułe mikrofony oraz głośniki dostosowane do spotkań biznesowych. Model ten został wzbogacony o funkcję Audio tracking oraz szerokie pole widzenia - 120° co sprawia, że prowadzenie wideokonferencji staje się bardzo intuicyjne.

Nowe rozwiązanie Avera to także wsparcie dla 4K, szybkiego standardu USB 3.0 oraz intuicyjna konfiguracja. Jakość rozwiązania jest potwierdzona 3 -letnią gwarancją producenta z możliwością rozszerzenia do łącznie 5 lat.

W celu przedłużenia gwarancji należy zarejestrować się na stronie producenta.

AVer VB342+ współpracuje z aplikacjami do wideokonferencji, np. Zoom, Microsoft® Teams, Skype for Business, Skype, Google Hangouts, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, V-Cube, LiveOn, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe Connect, Cisco WebEx®, Fuze, GoToMeeting™, Microsoft® Lync™, Vidyó, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit

Najważniejsze parametry:

Kamera:

Czujnik: 1 / 2,5 "czujnik Sony Exmor RTM 4K CMOS

Liczba klatek na sekundę: 4K 30 fps; 1080p, 720p, 960x540, 848 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 424 x 240, 320 x 240, 320 x 180 przy 60, 30, 15 klatkach na sekundę

Przystłona obiektywu, ostrość

AE, balans bieli: auto, sterowanie ręczne za pomocą PTZApp

Soczewka F #: 2.8

Pole widzenia: przekątna 120°

Współczynnik S / N:> 50dB

Minimalne oświetlenie: 1,4 lx (50 IRE, F2,8, migawka 1/30)

Kompensacja światła tylnego

Minimalna odległość robocza: 80 cm

Nachylenie i przechylenie silnika, całkowity poziomy obszar widzenia 180 ; pionowy obszar widzenia 105

Współczynnik powiększenia cyfrowego: do 4X z wykorzystaniem czujnika 4K

Audio

2 mikrofony jednokierunkowe zalecane w / 4 m (maks. Zasięg 6 m)

5-watowe stereofoniczne głośniki szerokopasmowe z profesjonalnym portem basowym dostrojonym do komunikacji

Pojemność do 96 dB SPL na 1/2 metra

Redukcja szumów

Wyciszenie dźwięku

Kabel Line-in (Aux) 3,5 mm łączy się ze smartfonami BYOD lub PC jako zestaw głośnomówiąc

HDMI

Wbudowany adapter DisplayLink USB 3.0 na HDMI

Wyjście HDMI 1080p do telewizora **

** Niektóre ograniczenia są stosowane przez sterownik Mac OSX i Windows

Format wideo

YUV i MJPEG

Zawartość Paczki

VB342

Pilot

1,8 m kabel USB do komputera (USB 3.0 typ C na PC)

Adapter USB typu A do typu C

Zasilacz

Skrócona instrukcja obsługi

Uchwyt ścienny

Śruby mocujące