

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Zestaw wideokonferencyjny VC320**

Cena **0,00 zł**

Producent **Aver**

OPIS PRODUKTU

Zestaw wideokonferencyjny VC320 to zaawansowane rozszerzenie wideokonferencji i komunikacji prowadzonej za pośrednictwem komputera.

Propozycja marki AVER to przede wszystkim propozycja dla firm, które korzystają z komunikatorów internetowych i rozwiązań wideokonferencyjnych w chmurze.

Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy w niewielkich wielkości pomieszczeniach, dla małych grup (do 8 osób).

Urządzenie podłączane jest do komputera za pomocą kabla USB. Staje się wtedy zewnętrzną kamerą i zestawem głośnomówiącym.

Możliwe jest również podłączenie telefonu dzięki NFC i Bluetooth. Wtedy urządzenie może służyć także do połączenia rozmowy prowadzonej przez komunikator internetowy z rozmową telefoniczną.

Urządzenie ma wbudowaną baterię, dzięki czemu pozwala na pracę bez zewnętrznego zasilania nawet przez dwie godziny. Wtedy wystarczy podłączenie do komputera przez USB. Dzięki temu urządzenie jest wygodne do przenoszenia. Dodatkowo ze względu na przystępną cenę jest to idealna alternatywa dla systemów wideokonferencyjnych wymagających stałej instalacji.

Plug & Play - wystarczy podłączyć urządzenie do laptopa by natychmiast było gotowe do pracy. Nie wymaga instalacji oprogramowania i dodatkowych sterowników.

Zawartość opakowania

Urządzenie VC320

Pilot

Zasilacz

Kabel USB (5m)

Kabel HDMI

Skrócona instrukcja obsługi

Parametry Kamery

Full HD 1080p/30fps (klatek na sekundę)

Kodeki UVC1.1 YUV/MJPEG i H.264

Pole widzenia 110°

F2.0

5X zoom cyfrowy (wraz z 1.7X bezstratnym zoomem)

Stała ostrość (od 1m do nieskończoności)
Funkcja EZCrop - dostosowanie kadru do wykrytych twarzy

Wbudowany głośnik/mikrofon

Zintegrowany zestaw głośnomówiący (z pełnym duplexem) z eliminacją echa i redukcją szumów
360° pokrycie mikrofonu z zasięgiem około 4.5m

Bluetooth: HFP, HSP, A2DP, BLE; Bluetooth 4.0 Class II zasięg 10M

Możliwość łączenia rozmów USB (prowadzonych przez komputer) z rozmowami Bluetooth (prowadzonymi przez telefon)

Wbudowany mikrofon

1 wielokierunkowy mikrofon

Pasma przenoszenia: 100Hz – 16 KHz

Czułość: -36dB +/-3dB

Zniekształcenie: <1% @ 1KHz at 110dB

Głośnik

Pasma przenoszenia: 270Hz – 16KHz

Czułość 80dB SPL +/-3dB at 1W/1M

Zniekształcenie <5% at 179Hz – 10kHz

Moc 5W

Wsparcie przekazywania obrazu przez HDMI

Wejście i wyjście HDMI

Port USB zasilający (2.1A) dla zasilania np. Chromecast i innych adapterów bezprzewodowych

Pozostałe cechy:

Czas pracy na baterii: do 2 godzin - wideokonferencja, do 8 godzin rozmowy głosowe przez Bluetooth

Zasilacz w zestawie

Czas ładowania: około 3 godziny

Gwint statywowy

Kensington slot

Wymagania systemowe

Windows® 7/ 8/8.1/10

Mac OS® X 10.7 lub wyższy

Google Chromebook version 29.0.1547.70, Platform 4319.79.0 /

2.4GHz Intel Core 2 Duo Processor

2 GB RAM

Wymiary

Kamera: 65 x 100 x 300 mm/ 0.895kg

Pilot: 150 x 45 x 11 mm / 0.040kg

Kompatybilne aplikacje (przykładowe)

Skype™, Microsoft® Lync, Google Hangouts™, FaceTime®, Cisco Webex®, GoToMeeting®, Adobe® Connect™, BlueJeans, Zoom, Vidyo®, Fuze, WebRTC

Gwarancja

3 lata: urządzenie

1 rok: akcesoria