

Dostawa sprzęt do symulatora niezbędnego do realizacji symulacji w technologii VR.

1. 3 komplety okularów VR wraz z kontrolerami ruchu (typu HTC Vive Focus, Oculus Santa Cruz):
 - a. **kompatybilność z PC,**
 - b. minimalna rozdzielczość ekranu: 2880 x 1700 (1440 x 1700 na każde oko),
 - c. przekątna ekranu: min. 2 x 3,4,
 - d. minimalna częstotliwość odświeżania: 90Hz,
 - e. pole widzenia: min. 110 stopni;
 - f. wbudowany podwójny mikrofon,
 - g. zestaw słuchawkowy Hi-Res,
 - h. złącza DisplayPort 1.2 oraz USB-C 3.0,
 - i. akcesoria: kabel USB 3.0 oraz kabel DisplayPort , dwa kontrolery, zasilacz oraz gwarancję producenta.

2. 3 sztuki sprzętu komputerowego do VR - notebook (model wzorcowy: ASUS ROG Strix GL502VS). Minimalne wymagania:

Maksymalna obsługiwana ilość pamięci RAM

32 GB

Liczba gniazd pamięci (ogółem / wolne)

2/0

Dysk SSD M.2

512 GB

Opcje dołożenia dysków

Możliwość montażu dysku SATA (brak elementów montażowych)

Typ ekranu

Matowy, LED, EWW

Przekątna ekranu

15,6"

Rozdzielczość ekranu

1920 x 1080 (Full HD)

Dźwięk

Wbudowane głośniki stereo

Wbudowany mikrofon

Kamera internetowa

HD

Łączność

LAN 1 Gb/s

Wi-Fi 5

Moduł Bluetooth

Złącza

USB 3.2 Gen. 1 - 3 szt.

USB Typu-C - 1 szt.

HDMI - 1 szt.

Mini Display Port - 1 szt.

RJ-45 (LAN) - 1 szt.

Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.

DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.

Kolor dominujący

Czarny

Zabezpieczenia

Możliwość zabezpieczenia linką (port Kensington Lock)

Obudowa i wykonanie

Aluminiowa pokrywa matrycy

System operacyjny

Microsoft Windows 10 Home PL (wersja 64-bitowa)

Dołączone oprogramowanie

Partycja recovery (opcja przywrócenia systemu z dysku)

Dodatkowe informacje

Wydzielona klawiatura numeryczna

Wielodotkowy, intuicyjny touchpad

NVIDIA G-Sync

Komponenty rozszerzone

Pamięć RAM rozszerzona na profesjonalnej linii montażowej x-kom

Wysokość

30 mm

Szerokość

390 mm

Głębokość

266 mm

Waga

2,60 kg

Dołączone akcesoria

Zasilacz

Gwarancja

24 miesiące