

Tablet

Ilość: 1 szt.

Nazwa komponentu	Minimalne parametry techniczne komputerów wymagane przez Zamawiającego	Parametry techniczne oferowanego sprzętu
Ogólne	Tablet multimedialny. W formularzu cenowym wymagane jest podanie modelu, symbolu oraz producenta.	
Zastosowania	Urządzenie będzie wykorzystywane dla potrzeb prac badawczych aplikacji biurowych, aplikacji graficznych 2d, multimedialnych, dostępu do internetu oraz poczty elektronicznej. Możliwość zainstalowania posiadanych przez Zamawiającego oprogramowań: Adobe Photoshop, Pages, Numbers.	
Wyświetlacz dotykowy	<ul style="list-style-type: none"> • 10,9 cala • Rozdzielczości min. 2360 x 1640 pikseli przy 264 pikselach na cal, LED, IPS. • Możliwość wyświetlania milionów kolorów. • Powłoka odporna na odciski palców i antyodblaskowa. Szeroka gama kolorów (P3).	
Wydajność obliczeniowa	Procesor o architekturze 64-bitowej posiadający 6 rdzeni i 4-rdzeniowy system GPU, zaprojektowany do pracy w tabletach przenośnych.	
Parametry pojemności	256 GB	
Aparat tylny	<ul style="list-style-type: none"> • Obiektyw szerokokątny: 12 MP, przysłona $f/1,8$ • Pięcioelementowy obiektyw (szerokokątny) • Panorama (do 63 MP) • Matryca BSI • Hybrydowy filtr IR • Autofokus z funkcją Focus Pixels (obiektyw szerokokątny) • Szeroka gama kolorów na zdjęciach • Kontrola ekspozycji • Redukcja szumu • Tryb Smart HDR dla zdjęć • Automatyczna stabilizacja obrazu • Tryb zdjęć seryjnych 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Tryb samowyzwalacza • Dodawanie geoznaczników do zdjęć <p>Zapisywane formaty zdjęć: HEIF i JPEG</p>	
Nagrywanie wideo	<ul style="list-style-type: none"> • Nagrywanie wideo 4K z częstotliwością 24, 30 lub 60 kl./s (obiektyw szerokokątny) • Nagrywanie wideo HD 1080p z częstotliwością 30 lub 60 kl./s • Wideo w zwolnionym tempie w jakości 1080p z częstotliwością 120 lub 240 kl./s (obiektyw szerokokątny) • Wideo poklatkowe ze stabilizacją obrazu • Filmowa stabilizacja obrazu wideo (1080p i 720p) • Wideo z ciągłym autofokusem • Redukcja szumu • Robienie zdjęć 8 MP podczas nagrywania wideo 4K • Powiększanie obrazu podczas odtwarzania • Dodawanie geoznaczników do wideo <p>Rejestrowane formaty wideo: HEVC i H.264</p>	
Aparat przedni	<ul style="list-style-type: none"> • Zdjęcia 7 MP • Nagrywanie wideo HD 1080p z częstotliwością 60 kl./s • Przysłona $f/2,2$ • Szeroka gama kolorów na zdjęciach • Smart HDR • Matryca BSI • Automatyczna stabilizacja obrazu • Tryb zdjęć seryjnych • Kontrola ekspozycji • Tryb samowyzwalacza 	
Audio i wideorozmowy	Za pomocą przedniej kamery przez sieć Wi-Fi	
Głośniki	Głośniki stereofoniczne	
Mikrofon	Dwa mikrofony do rozmów oraz rejestrowania dźwięku i wideo	
Łączność	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi (802.11ax); dwa zakresy (2,4 GHz i 5 GHz); HT80 z technologią MIMO • Bluetooth 	

Wymiary (mm) i masa (g)	Nie przekraczające: <ul style="list-style-type: none">• (wysokość x szerokość x grubość) 250 x 180 x 6,1• 470	
Warunki gwarancji	12 miesięcy.	
Inne	<ul style="list-style-type: none">• Przewód USB-C do ładowaniaZasilacz USB-C	