**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Tablet**

Wyświetlacz 12.4" (2560 x 1600, TFT/TN)

Przekątna ekranu [cal] 12.4

Rozdzielczość 2560 x 1600

Rodzaj wyświetlacza TFT/TN

Kamera Tylna: 8 Mpix; Przednia: 5 Mpix

Pamięć wbudowana 128 GB

Pamięć RAM 6 GB

Sposób obsługi Dotykowy + rysik

Kamera przednia 5 Mpix

Kamera tylna 8 Mpix

Odbiornik GPS; Rodzaj GPS Beidou Galileo GLONASS GPS

Video Nagrywanie wideo 4K

Dźwięk Wbudowane dwa głosniki; AKG; Dolby Atmos

Czujniki: akcelerometr, żyroskop, kompas, czujnik światła, czujnik Halla

Model procesora Qualcomm Snapdragon 778G

Ilość rdzeni procesora 8

Taktowanie procesora 4x 1.8 GHz 4x 2.4 GHz

Pojemność akumulatora [mAh] 10090

System operacyjny Android

Komunikacja WiFi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0,

Złącza 1x 3.1 gen 1 (typ C), Czytnik kart Micro SD

Obsługa kart microSD do 1 TB

Konstrukcja Metalowa obudowa

Wysokość max [cm] 18.5

Szerokość max [cm] 28.48

Grubość max [cm] 0.63

Waga max [kg] 0.608

Kolor Zielony

Załączone wyposażenie Ładowarka sieciowa Przewód USB Rysik S Pen

Okres gwarancji 24 miesiące

1. **Uchwyt**

Kompatybilność: Urządzenia o przekątnej ekranu 7 - 12.9 cala (115 - 185 mm), kompatybilny z oferowanym tabletem

Kolor: Czarny

Materiał: Aluminium, Tworzywo ABS

Gwarancja : 24 miesiące

**Uniwersytet Medyczny w Białymstoku  
Dział Informatyki  
ul. Mickiewicza 2C**

**15-222 Białystok**

**it@umb.edu.pl**