Dane techniczne:

Matryca: 384x288 pikseli. @ 17 µm

Obiektyw: F35/1,0

Powiększenie: 2 - 8 (zoom x4)

Pole widzenia (HxV): 10,7х8

Zasięg wykrywania, m: 1300

Odświeżanie, Hz: 50

Zasięg dalmierza: 1000m

Dokładność dalmierza: ± 1m

Długość fali lasera: 905nm

Rozdzielczość wideo / zdjęć, piksel: 528x400

Wbudowana pamięć, GB: 16

Stopień ochrony, kod IP (IEC60529): IPХ7

Zakres temperatur pracy, °С: -25 – +40

Napięcie wyjściowe, V: 3,0 - 4,2

Typ Baterii: Akumulator litowo-jonowy APS5

Pojemność, mAh: 4900

Czas pracy na akumulatorze (w t=22°C), h \*: 11

Zasilanie zewnętrzne, V: 5 V, 9 V (USB typu C)

Materiał korpusu: stop magnezu

Wymiary, mm: 152x74x75

Waga: 350g