

## Kit termoviziune FLIR cu accesorii

I.D.: 37443795

---

Data publicarii	24.07.19	Coduri CPV	32333200-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 134.957,00 RON - 134.957,00 RON

---

Descriere: Rezoluție detector1 infraroșu: 640 x 480 pixeli fizici Camp de vedere (FOV1): 15° x 11° Sensibilitate termică (NETD1): <0,03°C (30mK) Tip senzor1: FPA microbolometru fără răcire tip VOx Domeniul de temperatura (1): -40...+3000°C Precizia (1): ±2°C sau ±2% din indicație Viteza de scanare maxima: 200Hz radiometric Video streaming: 16bit, 640x480 pixeli (50Hz) Focalizare optică: autofocus / manual motorizat 2 intrari digitale: uz general, optoizolate 10-30Vcc 2 iesiri digitale: uz general, optoizolate 10-30Vcc max 100mA Interfata pentru control si imagine: Ethernet (RJ45), USB Alimentare (1): 12-24Vcc (24W) Software cercetare: achizitie de imagine/film in format digital, inclusiv high-speed Rezoluție detector2 infraroșu: 384 x 288 pixeli fizici Camp de vedere (FOV2): 14° x 10° Sensibilitate termică (NETD2): <0,05°C (50mK) Tip senzor2: FPA microbolometru fără răcire tip VOx Domeniul de temperatura (2): -20...+1200°C Precizia (2): ±2°C sau ±2% din indicație Focalizare optică (2): autofocus / manual motorizat Telemetru laser (2): integrat Display (2): 4" color, IPS 640x480 Rezoluție detector3 infraroșu: 80 x 60 pixeli fizici Camp de vedere (FOV3): 25° x 19.6° Sensibilitate termică (NETD3): <0,15°C (150mK) Domeniul de temperatura (2): -25...+380°C Precizia (3): ±1.5°C sau ±1.5% din indicație Timp livrare: aprox. 10 saptamani.

---