

CJENOVNIK OPREME ZA OSMATRANJE

Važi od 27.09.2022.





HM-TS01-06XF/W-LC06



Ova kamera opremljena je infracrvenim detektorom 160 × 120 i LCOS ekranom. Podržava funkcije posmatranja, merenja udaljenosti, Wi-Fi žarišta i tako dalje. Ugrađena visoka osetljivost termički detektor pruža vam jasan pogled čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom primenjuje na sCIJENArrije kao što su patroliranje, traganje i spasavanje, planinarenje, putovanja i lov itd.

Čip: VOx Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija termalnog modula: 160 × 120

NETD: ≤ 35 mK (@25°C), F# = 1.1

Širina područja: 8-14μm

Objektiv (žižna daljina): 6.2mm, digitalni zum 1x, 2x, 4x; Otvor blende F1.1

Domet detekcije: auto 559 m , čovek 182

Ekran: 0.2-inča, tip LCOS, rezolucije 720×540. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija

Tehnologija termičke obrade slike: Adaptivni AGC, DDE, 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (8GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija,

Wifi, Standby Mode

SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot

Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 7,5h uz isključen Wi-Fi Hot Spot, (kad je isključen 10h), prikaz kapaciteta baterije. Interfejs Type-C 5 VDC/2 A, 1.5 W.

Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67

Dimenzije: 158.3 mm × 61 mm × 57 mm

Težina: 250 g

492,93

407,38



kataloški broj 6884

HM-TS02-10XG/W-LE10



Kamera je opremljena infracrvenim detektorom 256x192 i LCOS ekranom 720x540.

Podržava funkcije posmatranja, merenja udaljenosti, Wi-Fi žarišta i tako dalje.

Ugrađena visoka osetljivost termički detektor pruža vam jasan pogled čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom primenjuje na sCIJENArrije kao što su patroliranje, traganje i spasavanje, planinarenje, putovanja i lov itd.

Čip: VOx Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija termalnog modula: 256x192

NETD: ≤ 35 mK (@25°C), F# = 1.1

Širina područja: 8-14μm

Objektiv (žižna daljina): 9,7mm, digitalni zum 1x, 2x, 4x;8x Otvor blende F1.0

Domet detekcije: auto 1239 m , čovek 404

Ekran: 0.2-inča, tip LCOS, rezolucije 720×540. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija

Tehnologija termičke obrade slike: Adaptivni AGC, DDE, 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (8GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija,

Wifi, Standby Mode

SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot

Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 6h uz isključen Wi-Fi Hot Spot, (kad je isključen 8h), prikaz kapaciteta baterije. Interfejs Type-C 5 VDC/2 A, 1.5 W.

Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67

Dimenzije: 158.3 mm × 61 mm × 57 mm

Težina: 260 g

800,17

661,30



kataloški broj 7683



HM-TS02-15XG/W-LE15



Kamera je opremljena infracrvenim detektorom 384x288 i LCOS ekranom 720x540.

Podržava funkcije posmatranja, merenja udaljenosti, Wi-Fi žarišta i tako dalje.

Ugrađena visoka osetljivost termički detektor pruža vam jasan pogled čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom primenjuje na sCIJENArije kao što su patroliranje, traganje i spasavanje, planinarenje, putovanja i lov itd.

Čip: V0x Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija termalnog modula: 384x288

NETD: ≤ 35 mK (@25°C), F#=1.1

Širina područja: 8-14μm

Objektiv: 15mm

Domet detekcije: auto 1917 m , čovek 625 m

Ekran: 0.2-inča, tip LCOS, rezolucije 720x540. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija

Tehnologija termičke obrade slike: Adaptivni AGC, DDE, 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (8GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, Wifi, Standby Mode

SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot

Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 5,5h uz isključen Wi-Fi Hot Spot, (kad je isključen 8h), prikaz kapaciteta baterije. Interfejs Type-C 5 VDC/2 A, 1.5 W.

Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67

Dimenzije: 158.3 mm × 61 mm × 57 mm

Težina: 280 g

933,76

771,70

kataloški broj 7684

HM-TS03-15XG/W-LH15



Kamera je opremljena infracrvenim detektorom 384x288 i LCOS ekranom 720x540.

Podržava funkcije posmatranja, merenja udaljenosti, Wi-Fi žarišta i tako dalje.

Ugrađena visoka osetljivost termički detektor pruža vam jasan pogled čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom primenjuje na sCIJENArije kao što su patroliranje, traganje i spasavanje, planinarenje, putovanja i lov itd.

Čip: V0x Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija termalnog modula: 384x288

NETD: ≤ 35 mK (@25°C), F#=1.1

Širina područja: 8-14μm

Objektiv: 15mm

Domet detekcije: auto 1917 m , čovek 625 m

Ekran: 0.2-inča, tip LCOS, rezolucije 720x540. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija

Tehnologija termičke obrade slike: Adaptivni AGC, DDE, 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (8GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, Wifi, Standby Mode

SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot

Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 5,5h uz isključen Wi-Fi Hot Spot, (kad je isključen 7h), prikaz kapaciteta baterije. Interfejs Type-C 5 VDC/2 A, 1.5 W.

Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67

Dimenzije: 158.3 mm × 61 mm × 57 mm

Težina: 270 g

1.334,51

1.102,90

kataloški broj 7685



Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

HM-TS03-19XG/W-LH19



Kamera je opremljena infracrvenim detektorom 384x288 i LCOS ekranom 1280x960. Podržava funkcije posmatranja, merenja udaljenosti, Wi-Fi žarišta i tako dalje. Ugrađena visoka osetljivost termički detektor pruža vam jasan pogled čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom primenjuje na sCIJENARije kao što su patroliranje, traganje i spasavanje, planinarenje, putovanja i lov itd. Čip: V0x Uncooled Focal Plane Arrays
Rezolucija termalnog modula: 384x288
NETD: ≤ 35 mK (@25°C), F# = 1.1
Širina područja: 8-14 μ m
Objektiv: 19mm
Domet detekcije: auto 2428 m, čovek 792 m
Ekran: 0.4-inča, tip LCOS, rezolucije 720x540. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija
Sistem: Ugrađen memorijski modul (8GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, Wifi, Standby Mode
SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot
Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 6h uz isključen Wi-Fi Hot Spot, (kad je isključen 7,5h), prikaz kapaciteta baterije. Interfejs Type-C 5 VDC/2 A, 1.5 W.
Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67
Dimenzije: 171 mm x 61 mm x 57 mm
Težina: 310 g

1.561,60

1.290,58



kataloški broj 7658

HM-TS03-25XG/W-LH25



Kamera je opremljena infracrvenim detektorom 384x288 i LCOS ekranom 1280x960. Podržava funkcije posmatranja, merenja udaljenosti, Wi-Fi žarišta i tako dalje. Ugrađena visoka osetljivost termički detektor pruža vam jasan pogled čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom primenjuje na sCIJENARije kao što su patroliranje, traganje i spasavanje, planinarenje, putovanja i lov itd. Čip: V0x Uncooled Focal Plane Arrays
Rezolucija termalnog modula: 384x288
NETD: ≤ 35 mK (@25°C), F# = 1.1
Širina područja: 8-14 μ m
Objektiv: 25mm
Domet detekcije: auto 3194 m, čovek 1042 m
Ekran: 0.4-inča, tip LCOS, rezolucije 720x540. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija
Sistem: Ugrađen memorijski modul (8GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, Wifi, Standby Mode
SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot
Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 6h uz isključen Wi-Fi Hot Spot, (kad je isključen 7,5h), prikaz kapaciteta baterije. Interfejs Type-C 5 VDC/2 A, 1.5 W.
Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67
Dimenzije: 171 mm x 61 mm x 57 mm
Težina: 300 g

1.949,00

1.610,74



kataloški broj 7687



Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

HM-TS03-25XF/W-0H25 Ručni opservacioni termalni monokular



Ručni opservacioni termalni monokular
Podržava funkcije posmatranja, praćenja toplotnih tačaka, merenje udaljenosti, Wi-Fi, Hot Spot... Visoka osetljivost ugrađenih termalnih detektora omogućava jasnu sliku čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom koristi u situacijama kao što su patroliranje, sprovođenje zakona, potraga i spasavanje, suzbijanje trgovine drogom, sprečavanje krijumčarenja i kriminala, planinarenje, putovanja, lov itd.

Čip: Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija: 384x288

Širina područja: 8-14µm

Objektiv (žižna daljina): 25mm, digitalni zum 2x, 4x; Otvor blende F1.0

Detekcija vozila 2255m, Prepoznavanje vozila 564m, Identifikacija vozila 282m

Detekcija ljudi 735m, Preopoznavanje ljudi 184m, Identifikacija ljudi 92m

Monitor: 0.39-inča, OLED, 1024 x 768. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija

Podrešavanje audio/video: brightest, adaptivni AGC, DDE, NETD manje od 35 mk (@25°C), 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (16GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, Laser 180m

SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot

Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 5h (uz isključen Wi-Fi Hot Spot), prikaz kapaciteta baterije

Radna temperatura: -30 °C ~+55 °C, IP67

Test otpornosti pri padu: visina 2m

Dimenzije (D x Š x V): 189 mm x 74 mm x 66 mm

Težina: Oko 460 g

2.002,42

1.654,89

kataloški broj 7152

Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

HM-TS03-35XF/W-0H35 Ručni opservacioni termalni monokular



Ručni opservacioni termalni monokular
Podržava funkcije posmatranja, praćenja toplotnih tačaka, merenje udaljenosti, WiFi, Hot Spot...

Visoka osetljivost ugrađenih termalnih detektora omogućava jasnu sliku čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom koristi u situacijama kao što su patroliranje, sprovođenje zakona, potraga i spasavanje, suzbijanje trgovine drogom, sprečavanje krijumčarenja i kriminala, planinarenje, putovanja, lov itd.

Čip: Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija: 384x288

Širina područja: 8-14µm

Objektiv (žižna daljina): 35mm, digitalni zum 2x, 4x; Otvor blende F1.0

Detekcija vozila 3157m, Prepoznavanje vozila 789m, Identifikacija vozila 395m

Detekcija ljudi 1029m, Preopoznavanje ljudi 257m, Identifikacija ljudi 129m

Monitor: 0.39-inča, OLED, 1024 x 768. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija

Podrešavanje audio/video: brightest, adaptivni AGC, DDE, NETD manje od 35 mk (@25°C), 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (16GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot

Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 7h (uz isključen Wi-Fi Hot Spot), prikaz kapaciteta baterije

Radna temperatura: -30 °C ~+55 °C, IP67

Test otpornosti pri padu: visina 2m

Dimenzije (D x Š x V): 201,6 mm x 73,7 mm x 66 mm

Težina: Oko 500 g

2.269,60

1.875,70

kataloški broj 7688



HM-TS06-35XF/W-0Q35 Ručni opservacioni termalni monokular



Ručni opservacioni termalni monokular
 Podržava funkcije posmatranja, praćenja toplotnih tačaka, merenje udaljenosti, WiFi, Hot Spot...
 Visoka osetljivost ugrađenih termalnih detektora omogućava jasnu sliku čak i u potpunom mraku. Monokular se uglavnom koristi u situacijama kao što su patroliranje, sprovođenje zakona, potraga i spasavanje, suzbijanje trgovine drogom, sprečavanje krijumčarenja i kriminala, planinarenje, putovanja, lov itd.
 Čip: Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays
 Rezolucija: 640x512, osvežavanje 50Hz
 Širina područja: 17µm
 Objektiv (žižna daljina): 35mm, digitalni zum 1x, 2x, 4x, 8x; Otvor blende F1.0
 Detekcija vozila 3157m, Prepoznavanje vozila 789m, Identifikacija vozila 395m
 Detekcija ljudi 1029m, Prepoznavanje ljudi 257m, Identifikacija ljudi 129m
 Monitor: 0.39-inča, OLED, 1024 x 768. Paleta boja: Crna, bela, crvena, Fuzija
 Podešavanje audio/video: brightes, adaptivni AGC, DDE, NETD manje od 35 mk (@25°C), 3D DNR
 Sistem: Ugrađen memorijski modul (16GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija, SMART Funkcije: FFC režim (auto, manuelni, eksterna korekcija), Hot Track (režim praćenja), Wi-Fi hot spot
 Napajanje: Litijumska baterija, vreme rada 5,5h (uz isključen Wi-Fi Hot Spot), prikaz kapaciteta baterije
 Radna temperatura: -30 °C ~ +55 °C, IP67
 Test otpornosti pri padu: visina 2m
 Dimenzije (D x Š x V): 201,6 mm x 73,7 mm x 66 mm
 Težina: Oko 500 g

3.071,10

2.538,10

kataloški broj 7693

HM-TR12-19XG/CW-TE19C Termalni teleskop



Termalni teleskop sa termičkim detektorom rezolucije 256x192 i OLED monitorom rezolucije 1024 x 768, pruža jasnu sliku u teškim uslovima okruženja poput mraka, magle, dima, prašine, kiše, snega, drveta, kamuflaža itd. Uglavnom se primenjuje na sCIJENarije kao što su patroliranje, lov itd.

Čip: Uncooled Focal Plane Arrays
 Rezolucija: 256x192
 Širina područja: 8-14µm
 Objektiv (žižna daljina): 19mm. Otvor blende F1.0
 Detekcija vozila 2428 m, detekcija ljudi 792 m
 Prepoznavanje vozila 607m, Prepoznavanje ljudi 198m.
 Ekran: 0.39-inča, OLED, 1024 x 768. Paleta boja: crna, bela, crvena, Fuzija
 Podešavanje audio/video: brightes, adaptivni AGC, DDE, NETD manje od 35 mk (@25°C), 3D DNR
 Sistem: Ugrađen memorijski modul (16GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija
 SMART Funkcije: Wi-Fi hot spot
 Napajanje: tip C, 5 VDC, 2 A. Zamenjive baterije (CR123A, RCR123A) vreme rada 4,5h (uz isključen Wi-Fi Hot Spot), prikaz kapaciteta baterije. Podržava i eksterno napajanje.
 Radna temperatura: -20 °C ~ +55 °C, IP67
 Dimenzije (D x Š x V): 171,4 mm x 74,5 mm x 62,2 mm
 Težina: Oko 430 g

1.334,51

1.102,90

kataloški broj 7605



HM-TR13-35XG/CW-TH35PC Termalni teleskop

Termalni teleskop sa termičkim detektorom rezolucije 384 × 288 i OLED monitorom rezolucije 748 × 561, pruža jasnu sliku u teškim uslovima okruženja poput mraka, magle, dima, prašine, kiše, snega, drveta, kamuflaža itd. Uglavnom se primenjuje na sCIJENArrije kao što su patroliranje, lov itd.



Čip: Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija: 384x288

Širina područja: 8-14μm

Objektiv (žižna daljina): 35mm, digitalni zum 1X, 2X, 4X, 8X; Otvor blende F1.0

Detekcija vozila 3157m, Detekcija ljudi 1029m.

Ekran: 0.39-inča, OLED, 748 × 561. Paleta boja: crna, bela, crvena, Fuzija

Podošavanje audio/video: brightes, adaptivni AGC, DDE, NETD manje od 35 mk (@25°C), 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (16GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija

SMART Funkcije: Wi-Fi hot spot

Napajanje: tip C, 5 VDC, 2 A. Zamenjive baterije (CR123A, RCR123A) vreme rada 4.5h (uz isključen Wi-Fi Hot Spot), prikaz kapaciteta baterije. Podržava i eksterno napajanje.

Radna temperatura: -20 °C ~+55 °C, IPX7

Dimenzije (D x Š x V): 153.2 mm × 62.5 mm × 59.2 mm

Težina: Oko 420 g

2.403,17

1.986,09



kataloški broj 7686

HM-TR16-50XG/W-TQ50C Termalni teleskop

Termalni teleskop sa termičkim detektorom rezolucije 640 × 512 i OLED monitorom rezolucije 1024 × 768, pruža jasnu sliku u teškim uslovima okruženja poput mraka, magle, dima, prašine, kiše, snega, drveta, kamuflaža itd. Uglavnom se primenjuje na sCIJENArrije kao što su patroliranje, lov itd.

Čip: Uncooled Focal Plane Arrays

Rezolucija: 384x288

Širina područja: 8-14μm

Objektiv (žižna daljina): 50mmOtvor blende F1.0

Detekcija vozila 6389 m, detekcija ljudi 2083 m

Prepoznavanje vozila 1597m,Prepoznavanje ljudi 521m.

Ekran: 0.39-inča, OLED, 1024 × 768. Paleta boja: crna, bela, crvena, Fuzija

Podošavanje audio/video: brightes, adaptivni AGC, DDE, NETD manje od 35 mk (@25°C), 3D DNR

Sistem: Ugrađen memorijski modul (16GB), Snimanje video zapisa, Slikanje fotografija

SMART Funkcije: Wi-Fi hot spot

Napajanje: tip C, 5 VDC, 2 A. Zamenjive baterije (CR123A, RCR123A) vreme rada 3,6 sati. (uz isključen Wi-Fi Hot Spot), prikaz kapaciteta baterije. Podržava i eksterno napajanje.

Radna temperatura: -20 °C ~+55 °C, IPX7

Dimenzije (D x Š x V): 171,4 mm × 74,5 mm × 62,2 mm

Težina: Oko 495 g

4.273,34

3.531,69



kataloški broj 7336



HIKMICRO

See the World in a New Way

Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

HM-THUNDER-E
Optičko sočivo za kameru

HM-THUNDER-40A/50A/60A/62A
CLIP-ON adapter

HM-THUNDER-R
Šina za kameru



Dodatak Clip-On:
Alternativno, nadogradite Clip
On na nišan.

VP CIJENA 131,37e

Dodatak nišana: Alternativno, nadogradite nišan na Clip-On.
40A - Pogodno za nišane prečnika 47-51 mm.
50A - Pogodno za nišane prečnika 55-59 mm.
60A - Pogodno za nišane prečnika 62-66 mm.
62A - Pogodno za nišane prečnika 61-68 mm.

VP CIJENA 131,37e

Šina se koristi za opseg
termičke slike. Koristi se sa
HM-THUNDER-E

VP CIJENA 76,17e

kataloški broj 6977

40A - 6980 50A - 6979 60A - 6978 62A - 7694

kataloški broj 6975



HIKMICRO

See the World in a New Way

Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

DS-2TS16-50VI/W

Termal: 640 × 512@25fps, optical: 1280 × 960@25fps
HETД < 40 мк (@25° Ц, Ф#=1,0)
Vodeća tehnologija obrade termičke slike : Adaptive AGC,DDE,3D DNR
Automatsko OLED pozadinsko osvetljenje
Snimanje video zapisa, reprodukcija, snimak i pretraga(korisnici mogu da pregledaju
dogadjaje na uređaju)
Do 7h neprekidnog rada
Ultra-nisko osvetljenje
Ručni fokus za termalna sočiva
Bisprekratna fizija slike i isticanje objekta
(poboljšanje detalja i prepoznavanje mete)
Termički prikaz, crno beli optički prikaz, fuzioni prikaz slike
Snimanje slika, pretraga
-WIFI
-GPS
Ugradjeni memorijski modul 32GB
4 baterije (punjenje 5h)
IP67
Domet detekcije vozila 4510m
Domet detekcije ljudi 1471m

6.945,04

5.739,70



kataloški broj 7340



Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

HM-TS23-25QG/WLV-GH25L



Vox UFPA 384×288;12µm;
 Optical: 1960 × 1200@25fps, 22mm
 Support image Fusion
 Build in 16G memory module;
 0.39-inch 1024x768 OLED display;
 Working temperature:-20 °C to 55 °C(-22 °F to 131 °F);
 Hot track、Wifi、Ranging
 IP67,
 Battery Operating Max.8h;
 Support Laser range finder.
 Lens 25mm

2.670,35

2.206,90



kataloški broj 7689

HM-TS23-35QG/WLV-GH35L



Vox UFPA 384×288;12µm;
 Optical: 1960 × 1200@25fps, 22mm
 Support image Fusion
 Build in 16G memory module;
 0.39-inch 1024x768 OLED display;
 Working temperature:-20 °C to 55 °C(-22 °F to 131 °F);
 Hot track、Wifi、Ranging
 IP67,
 Battery Operating Max.8h;
 Support Laser range finder.
 Lens 35mm

2.937,52

2.427,70



kataloški broj 7690

HM-TS26-50QG/WLV-GQ50L



Vox 640×512;12µm;
 Optical: 1960 × 1200 , 50Hz
 Support image Fusion
 Build in 16G memory module;
 0.39-inch 1024x768 OLED display;
 Working temperature:-20 °C to 55 °C(-22 °F to 131 °F);
 Hot track、Wifi、Ranging
 IP67,
 Battery Operating Max.4,5h;
 Support Laser range finder.
 Max detection 2600m
 Lens 50mm

3.739,01

3.090,09



kataloški broj 7691



Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

HM-5202AZC



Punjač za baterije
HIKMICRO sa displejem
HM-5202AZC

25,41

21,00



kataloški broj 7692

HM-L028IR
850 IR TORCH



Kompaktna i lagana HIKMICRO IR lampa razvijena da obezbedi savršen nivo IR osvetljenja za poboljšanje performansi optike na Gryphon-ima. Koristi se zajedno sa HIKMICRO nosačem baklje

52,09

43,05



kataloški broj 7699

HM-GRYPHON-IRB01
GRYPHON IR BRACKET



Nosač IR lampe posebno dizajniran da odovara konturama Gryphon-a i ovoguci da lako montirate IR lampu tako što će te pričvrstiti nosač na stativ na dnu vašeg Gryphon-a.

25,37

20,97



kataloški broj 7698



Naziv artikla

Karakteristike

CIJENA EUR
(gotovinski)

CIJENA EUR
(račun bez PDV)

Suntek HC-810M 2G Mobilna kamera



2G Kamera Za Lov
Senzor: 5 Mega Pixels Color CMOS
Memorija: 32GB Micro SD card (nije uključena)
Ekran: TFT, dijagonale 2.0 inča,
Modovi: Kamera/Video/Kamera&Video/Timelapse
PIR detekcija: domet 120°
Noćno snimanje: domet 20m, 44 infrared led-a
Rezolucija slike: 16MP/12MP/8MP
Rezolucija videa: 1080P/720P/VGA
2G MMS SMTP SMS kontrola
Intefejsi: TV izlaz, USB2.0, Micro SD Card; 12V/1A eksterno
Napajanje: 8X AA baterije ili DC 12V/1A,
Zaštita šifrom, Tajmer, Sertifikat IP65, 12 jezika za izbor u meniju,
Radna temperatura: -20 do 70°C

136,73

113,00



Suntek

kataloški broj 6676