

Termovízny binokulárny prístroj s diaľkomerom

Technické vlastnosti Požadovaný parameter	Ponúkaný parameter
Typ prístroja: binokulárny a termovízny Počet ks 2	PULSAR Merger XP50 LRF
Zabudovaný laserový diaľkomer s dosahom do 1000m s presnosťou merania +-1m	áno
Tepelné zobrazenie s vysokým rozlíšením	áno
Detekčná vzdialenosť: min. 1500m max. 3000m	áno
Digitálny senzor s vysokou citlivosťou: 12 — 17 µm	áno
Objektív, šošovka: min. 35 mm max 55mm	áno
Snímková obrazová frekvencia/kmitočet: 25-50Hz	áno
Digitálny zoom (priblíženie)	áno
Typ displeja: OLED/AMOLED	áno
Možnosť nahrávania videa a ukladania snímok	áno
WIFI funkcia	áno
Termovízne režimy (farebná paleta) teplá biela, teplá červená, teplá čierna	áno
Úložisko, vstavaná pamäť alebo pamäťový modul prístroja	áno
Korekcia dioptrií: -3/+3	áno
Prevádzková doba prístroja: minimálne 3hodiny (v ideálnych teplotných podmienkach pri plne nabitom stave akumulátora) Systém zaostrovania: manuálne	áno
Vodeodolnosť IP67	áno
Prevádzková teplota: od -25 ⁰ C do +50 ⁰ C	áno
Vymeniteľný zdroj napájania prístroja	áno
Funkcia šetriaci režim —STAND BY	áno
Odolné telo prístroja	áno
Napájanie: vstavaný akumulátor	áno
Predné krytky objektívu	áno
Hmotnosť: do 1251g	áno
Záruka: 24 mesiacov	áno
Súčasť balenia: prístroj, akumulátor, prepravné púzdro, nabíjačka, prepojovací kábel, remienok na krk, remienok na	áno

Technická špecifikácia predmetu dodávky – Ďalekohľady a termovízie

krk, čistiaca handrička na optiku, návod v slovenskom alebo českom jazyku.	
Prístroj musí byť nový, nepoužívaný, dodaný v originálnom balení od výrobcu.	áno
Cena bez DPH	8 316,67 €
DPH	1 663,33 €
Cena s DPH	9 980 €

- V cene je zahrnutá doprava: Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici

Termovízny monokulárny prístroj

Technické vlastnosti Požadovaný parameter	Ponúkaný parameter
Typ prístroja: monokulárny, termovízny Počet ks 17	HIKMICRO FALCON FQ35
Tepelné zobrazenie s vysokým rozlíšeným	áno
Detekčná vzdialenosť: minimálne 1500m	áno
Napájanie prístroja — vymeniteľná a nabíjateľná LI-ION batéria/batérie	áno
Priemer šošovky —od 35mm do 50mm	áno
Termovízne režimy (farebná paleta): teplá biela, teplá červená, teplá čierna	áno
Snímková obrazová frekvencia/kmitočet: 50Hz	áno
Systém zaostrenia: manuálna	áno
Digitálny senzor s vysokou citlivosťou: 12 17 um	áno
Digitálny zoom (priblíženie)	áno
Typ displeja: OLED/AMOLED	áno
Možnosť nahrávania videa a ukladania snímkov	áno
Úložisko, vstavaná pamäť prístroja, pamäťový modul	áno
WIFI funkcia	áno
Vodeodolnosť IP 67	áno
Funkcia šetriaci režim - STAN-BY	áno
Odolné telo prístroja	áno
Prevádzková doma prístroja: od -25 °C do +50 °C	áno
Predná krytka objektívu	áno
Hmotnosť prístroja: do 700g	áno
Záruka 24 mesiacov Súčasť balenia: prístroj, akumulátor, prepravné púzdro, nabíjačka, prepojovací kábel, remienok, návod v slovenskom alebo českom jazyku.	áno
Každý prístroj musí byť nový, nepoužitý, dodaný v originálnom balení od výrobcu.	áno
Cena bez DPH	38 094,17 €
DPH	7 618,83 €
Cena s DPH	45 713 €

- V cene je zahrnutá doprava: Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici

Pozorovací ďalekohľad s laserovým meračom vzdialenosti

Technické vlastnosti Požadovaný parameter	Ponúkaný parameter
Typ prístroja: optický, binokulárny (achromat) Počet ks 2	LEICA Geovid R 10x42, model 2022
Konštrukcia: priama (roof)	áno
Zväčšenie: 10x	áno
Priemer šošoviek: 42mm	áno
Laserový merač vzdialenosti: integrovaný s dosahom merania min.1500m max. 3000m	áno
Napájanie: batéria 1xCR2 lítiová	áno
Plnené inertným plynom	áno
Dioptrická korekcia	áno
Zorné pole na 1000m : min. 105m max. 120m	áno
Centrálne ovládanie ostrenia s integrovaným točtkom	áno
Nastaviteľné otočné očné	áno
Stmievací faktor: 20,5	áno
Minimálna vzdialenosť zaostrenia: min. 5m max. 6m	áno
Hranolový optický systém	áno
Laser neškodný oku s EN trieda 1	áno
Telo z ľahkých odolných zliatin	áno
Funkcia automatického vypnutia displeja	áno
Vodeodolné telo	áno
Krytky očníc	áno
Hmotnosť: do 1000g	áno
Záruka 24 mesiacov	áno
Súčasť balenia: ďalekohľad, krytky očníc, remienok, 1x batéria CR2, prepravná brašňa alebo púzdro, čistiaca handrička na optiku, návod v slovenskom alebo českom jazyku.	áno
Každý ďalekohľad musí byť nový, nepoužitý, dodaný v originálnom balení od výrobcu.	áno
Cena bez DPH	3 000 €
DPH	600 €
Cena s DPH	3 600 €

- V cene je zahrnutá doprava: Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici

Pozorovací ďalekohľad

Technické vlastnosti Požadovaný parameter	Ponúkaný parameter
Typ prístroja: optický, binokulárny (achromat) Počet ks 17	ZEISS Conquest HD 10x42
Konštrukcia: priama (roof)	áno
Zväčšenie: 10x	áno
Priemer objektívu šošovky: 42mm	áno
Optický systém HD technológia	áno
Plnené inertným plynom proti zahmlievaniu	áno
Dioptrická korekcia	áno
Zorné pole na 1000m: min. 110m max. 120m	áno
Centrálne ovládanie ostrenia s integrovaným točítkom	áno
Nastaviteľné otočné očné	áno
Stmievací faktor: 20,5	áno
Minimálna vzdialenosť zaostrania: nie väčšia ako 4m viacnásobné	áno
antireflexné vrstvenie skiel	áno
Vodeodolnosť	áno
Pogumovaný povrch ďalekohľadu	áno
Vysoká priepustnosť svetla: min.80%	áno
Krytky očníc	áno
Hmotnosť max 950g	áno
Záruka: 24 mesiacov	áno
Súčasť balenia: ďalekohľad, krytky očníc, remienok, prepravná brašňa alebo púzdro, čistiaca handrička na optiku, užívateľská príručka.	áno
Každý ďalekohľad musí byť nový, nepoužitý, dodaný v originálnom balení od výrobcu.	áno
Cena bez DPH	17 566,67 €
DPH	3 513,33 €
Cena s DPH	21 080 €

- V cene je zahrnutá doprava: Správa Tatranského národného parku so sídlom v Tatranskej Lomnici