



Vertimas iš bulgarų kalbos

ОПТИКОЕЛЕКРОНАС

OE PVS-14 NAKTINIO MATYMO MONOKULIARAS

„OE PVS-14“ naktinio matymo monokuliaras yra tvirtas, lengvas, daugiafunkcinis naktinio matymo prietaisas, kuris ne kartą pasitvirtino mūšyje. Dėl „Super Gen“, 3 kartos arba 4G vaizdo kokybės stiprintuvų (galimi su žalios ir baltos spalvos fosforu) jis pasižymi ryškiausiais ir aštriausiais vaizdais.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS:

n.Didinimas:	1 x (3 x su galimybe 5x)
Objektyvo sistema:	26 mm; F/1.2
Regėjimo laukas /FOV/:	40°
Fokusavimo diapazonas:	0.25 m iki begalybės
Dioptrijų reguliavimas:	-4 iki +4 dioptrijų
LED indikatoriai:	Išsikrovęs akumulatorius; IR jungtas; itin didelis ryškumas
Rankinis stiprinimo valdymas:	Taip
Ryškių objektų iškirpimas:	Taip
Automatinio išjungimo sistema:	Taip
Infraraudonųjų spindulių šviestuvai:	Taip, 850 nm. Apšvietimo diapazonas: iki 20 m.
Baterijos Tipas:	Viena AA 1,5 šarminė baterija
Baterijos veikimo laikas (veikiant):	Iki 30 valandų 20°C temperatūroje
Darbo temperatūros diapazonas:	-51°C iki +49°C (-60°F iki 120°F)
Laikymo temperatūros diapazonas:	-51°C iki +85°C (-60°F iki 185°F)
Paleidimo laikas:	< 3 sek.



КОНКОРД КОНСУЛТ ЕООД
Агенция за преводи



CONCORD CONSULT Ltd.
Translation agency

Valdymo jungiklių padėtys: išjungta. Įjungta (IR apšvietimas išjungtas). On (PULL) (IR apšvietimas įjungtas).

Monokuliaras automatiškai išsijungs, kai jis bus pakeltas.

Svoris: 0,32 kg (0,7 lbs)

Matmenys: 114 x 63 x 69 mm; (4,5 x 2,5 x 2,7 colio)

Paketą sudaro:

Naktinio matymo monokuliaras, tvirtinimo mechanizmas, antakių pagalvėlė, okuliaras, šalmas / galvos tvirtinimo adapteris, sistemos minkštas nešiojimo dėklas, dienos šviesos filtras, petnešėlė, popierinės servetėlės lęšiams, dangtelis receptiniams lęšiams, apsauginis stiklas, antikondensacinis dangtelis ant optikos, instrukcijų vadovas, Baterija

- Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Paveikslėliai skirti tik iliustraciniais tikslais

OPTIKOELEKTRON AD

Aukštųjų technologijų pramonės parkas "Opticoelectron", Panagyurishte 4500, BULGARIJA
telefonas: +359 357 64 183; +359 357 62 254; Faksas: +359 357 62 254; el. paštas: og@opticoel.com
www.opticoel.com

София 1000, ул. Любен Каравелов 44, тел.: 02/981 45 12, 0888 45 96 10
Sofia 1000, Lyuben Karavelov str. 44, tel. 02/981 45 12, 0888 45 96 10
e-mail: concord_consult@abv.bg



NIGHT VISION MONOCULAR OE PVS-14

OPTICOELECTRON



The "OE PVS-14" Night Vision Monocular is a rugged, lightweight, multi-purpose night vision device that has repeatedly proven itself in combat. The brightest and sharpest images available due with high-performance Super Gen, 3rd Generation or 4G type image intensifier tubes (available in green and white phosphor).



Technical Specification

Image Intensifier Tube:	Gen 2+, Gen 3
Magnification:	1x (3x and 5x optional)
Lens System:	26 mm; F/1.2
FOV:	40°
Focus Range:	0.25 m to infinity
Diopter Adjustment:	-6 to +4 dpt
Led Indicators:	Low battery; IR On; Excessive light conditions
Manual Gain Control:	Yes
Bright Light Cut-Off :	Yes
Automatic Shut-Off System:	Yes
Infrared Illuminator:	Yes, 850 nm. Illumination range: up to 20m
Battery Type:	One AA 1.5V Alkaline battery
Battery Life (Operating):	Up to 50 hours at 20°C
Operating Temperature Range:	-51° C to +49° C (-60° F to 120° F)
Storage Temperature Range:	-51° C to +85° C (-60° F to 185° F)
Starting time:	< 3 sec.
Control switch positions:	Off. On (IR illuminator off). On(PULL) (IR illuminator on).

The monocular will automatically turn off when flipped up.

Weight:	0.32 kg (0.7 lbs)
Dimensions:	114 × 63 × 69 mm (4.5 × 2.5 × 2.7 in)
Package Includes:	Night Vision Monocular, Head Mount Assembly, Brow Pad, Eye Cup, Helmet/ Head Mount Adapter, System Soft Carrying Case, Daylight Filter, Shoulder Strap, Lens Paper, Diopter Lens Cap, Sacrificial Window, Demist Shield, Manual, Battery

• Specifications are subject to change without notice. Images are for illustration purposes only

OPTICOELECTRON JSCo

Hi-Tech Industrial Park "Opticoelectron", Panagyurishte 4500, BULGARIA

tel.: +359 357 64 183 ; +359 357 62 254; Fax: +359 357 62 254; e-mail: oeg@opticoel.com

www.opticoel.com

