

 **PULSAR**
IMAGE.QUALITY

Lämpökuvausmonokulaari

ORYX LRF XG35





Integroitu laseretäisyysmittari

Oryx LRF XG35 mittaa jopa 1500 metrin etäisyydet ja on korvaamaton metsästettäessä laajoilla alueilla.

Erittäin kestävä

Oryx LRF XG35 kestää pudotuksia, iskuja, vettä, pölyä ja muita kovia olosuhteita.

Yhden käden käyttö

Uuden tarkennuspyörän ansiosta Oryxia voidaan ohjata täysin yhdellä kädellä.

Kaksoisakkujärjestelmä

Yhdellä sisäänrakennetulla ja yhdellä ulkoisella akulla varustettu uusi monokulaari voi toimia jopa 12 tuntia yhdellä latauksella.

Erittäin yksityiskohtainen kuva

Tehokkaan ja herkän 640x480/12µm lämpökuvasanturin ansiosta Oryx LRF XG35 tuottaa aina informatiivisen ja laadukkaan kuvan.

Automaattinen näytön kirkkauden säätö

Valinnainen automaattinen kirkkauden säätö vähentää silmien väsymistä ja pidentää akun käyttöikää.

Kuvanvakautus

Oryx LRF XG35:ssä on digitaalinen kuvanvakain, joka takaa entistäkin terävemmän ja selkeämmän kuvan.

sNETD <20 mK

Tehokkaan anturin ja herkkyyttä parantavan tekniikan ansiosta uuden monokulaarin järjestelmän NETD-arvo on alle 20 mK.

Haptinen järjestelmä

Oryx LRF XG35:ssä on erittäin intuitiivinen käyttökokemus, jonka yksi osatekijä on haptinen palaute - lyhyet painikkeiden värinät painalluksen jälkeen.





TEKNISET TIEDOT

Malli	Oryx LRF XG35
SKU	77504
Anturin resoluutio, pikseliä	640x480
Pikseliväli, µm	12
Järjestelmä NETD,mKNäyttö, tyyppi /1	<20 AMOLED 1024x768
Objektiivi	F35 / 1.0
Suurennos, x	2.5 - 20
Näkökenttä°	12.5
Havaintoalue, m	1800
Mittausalue, m	1500
Akun kesto, h	12
Suojaustaso	IP67
Mitat. mm	179x52x77
Paino (irrotettavan akun kanssa), kg	0.5

