

# Visore Notturno NV2



*Celestron NV2  
monoculare con visione  
infrarossi e batteria  
integrata al litio*

**DRAWINGCAD**  
S.r.l.

Via Luigi Guercio 452 - 84134 Salerno (SA)  
Tel.: 089 33 51 98 - email: info@strumentisicurezza.it

[www.strumentisicurezza.it](http://www.strumentisicurezza.it)

**NV-2 è un visore notturno digitale monoculare** che permette di essere usato sia al crepuscolo che di notte. Permette inoltre di catturare foto e video salvandoli su una microSD e di rivederli direttamente in ogni momento. In ambiente notturno, il NV-2 attiva automaticamente la modalità infrarosso, restituendo un'immagine in bianco e nero ad alta sensibilità, grazie anche all'illuminatore IR integrato regolabile. In caso invece di luce crepuscolare, potrete osservare a colori con un grande guadagno di luce, grazie al sensore digitale ad elevata sensibilità. Il corpo in polimero multistrato è resistente agli urti e agli spruzzi d'acqua (IPX4), garantendo una grande durabilità. La batteria integrata al litio, ricaricabile, ha un'autonomia di 3 ore.

## Caratteristiche

- Ingrandimento 4.5X
- Diametro Ottica 40mm
- Display 760x560 pixel
- Illuminatore IR 940 nm / 1W
- Range Spettrale 400-1100 nanometri
- Gamma Dinamica 68db
- Illuminazione Minima 0.001 Lux
- Campo Visivo 5° x 3.75°
- Estrazione Pupillare 12mm
- Distanza di Visione 200m
- Slot Micro SD Da 2 GB a 32 GB
- Uscita Video RC
- Temperatura di Esercizio -10° - +50°
- Umidità di Esercizio <80%
- Batteria 3.7V 2200mAh al litio ricaricabile mini USB
- Impermeabilizzazione IPX4
- Immagini Sì
- Video Sì
- Dimensioni 160x77x57 mm
- Peso 275g