

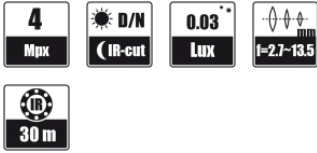
## Bullet AHD Camera

NVAHD-4DN3202H/IR-1-II

**3000**  
AHD SERIES



### KEY FEATURES



### KEY FEATURES

- Funcție zi/noapte - filtru IR mecanic
- rezoluție 4MPX
- Lens: varifocala, f=2.7 ~ 13.5 mm/F1.3
- Min. Illumination: 0.03 lx (0 lx, IR on)
- Led-uri IR, distanța iluminare până la 30 m

### DIMENSIUNI



<b>Imagine</b>	
Senzor imagine	CMOS senzor 1/3" OV
Mod operare	AHD 4MPX
Numar de pixeli efectivi	2688 (H) x 1520 (V)
Rezoluție	4MPX
Iluminarea minimă	0.03 lx/F1.3 - mod de culoare, 0 lx (cu IR pornit) - B/W mod
Raport semnal/zgomot	> 50 dB (AGC oprit)
Shutter electronic	auto: 1/25 s ~ 1/50000 s
Wide Dynamic Range (WDR)	da
Digital Noise Reduction (DNR)	2D
<b>Lentila</b>	
Tip lentila	varifocala, f=2.7 ~ 13.5 mm/F1.3
<b>Zi/Noapte</b>	
Mod comutare	mecanic cu filtru IR
Modul de comutare	auto, manual
Întârzierea de comutare	0 ~ 60 s
Senzor lumina vizibil	Astfel
<b>Alte functii</b>	
OSD	limba: Poloneza, Engleza, Rusa, altele
Procesare imagine	Corectie pixeli morti (DPC), corectarea efectului vignetting, rotire imagine la 180°, sharpening, efectul oglinda
Telecomanda	Da (COAX protocol)
<b>Led-uri IR</b>	
Numar Led-uri	30
Distanța	30 m
Unghi	120°
<b>Interfata</b>	
lesire video	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
<b>Parametri instalare</b>	
Dimensiuni (mm)	cu suport: 84 (Φ) x 241 (L)
Greutate	0.7 kg
Grad protectie	IP 66 (details in the user's manual)
Carcasa	aluminiu, alb, suport prindere perete cu management de cablu inclus in set
Alimentare electrica	12 VDC
Consum de energie	1 W, 5 W (cu IR pornit)
Temperatura de functionare	-30°C ~ 55°C

Access to the OSD and enable/configuration camera options require the use of AHD DVR with COAX function