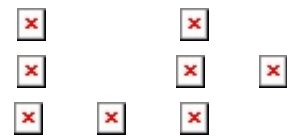


Vandal Proof IP Camera with Motor-zoom Lens

NVIP-5V-6202M

FŐBB JELLEMZŐK



FŐBB JELLEMZŐK

- Felbontás: 5 MPX
- Lencse: motoros-zoom, auto-írisz és auto-fókusz funkció, f=2.8 ~ 12 mm/F1.4
- MicroSD card support
- D/N funkció - IR cut szűrő
- Video content analysis
- microSD kártya támogatás
- Minimális fényigény: 0.01 lx (0 lx, IR be)
- IR LED, hatótávolság akár 50 m

MÉRETEK



Kép	
Képzérezelő	5 MPX CMOS sensor 1/2.7" SmartSens
Pixelszám	2608 (H) x 1960 (V)
Minimális fényigény	0.01 lx/F1.4 - színes mód, 0 lx (IR be) - fekete/fehér mód
Elektronikus zár	auto/manuális: 1/2 s ~ 1/100000 s
Digital Slow Shutter (DSS)	akár 1/2 s
Wide Dynamic Range (WDR)	igen
Digital Noise Reduction (DNR)	2D, 3D
Defog Function (F-DNR)	igen
Highlight Compensation (HLC)	yes
Kompensacja tylnego światła (BLC)	yes
Reduction of image flicker (Antiflicker)	Igen
Lencse	
Lencse típusa	motoros-zoom, auto-írisz funkció, f=2.8 ~ 12 mm/F1.4
Auto-fókusz	zoom trigger, day/night mód trigger, manuális trigger
Day/Night	
Kapcsolás típusa	mechanikus IR cut szűrő
Kapcsolás módja	auto, manuális, időzített
Kapcsolási szint állítás	igen
Kapcsolás késleltetése	2 ~ 120 s
Kapcsolás időzítés	Igen
Látható fény szenzor	Igen
Hálózat	
Stream felbontás	2592 x 1944, 2560 x 1440 (QHD), 1920 x 1080 (Full HD), 1280 x 720 (HD), 640 x 480 (VGA), 480 x 240, 320 x 240 (QVGA)
Frame	30 fps 2560 x 1440 (QHD), 25 fps 2592 x 1944, 1920 x 1080 (Full HD) és alacsonyabb felbontásban
Multistreaming mód	3 stream
Video/audió tömörítés	H.264, H.265/-
Egyidejű kapcsolatok száma	max. 4
Sávszélesség	16 Mb/s összesen
Hálózati protokoll támogatás	HTTP, IPv4, IPv4/v6, UDP, HTTPS, FTP, DHCP, DDNS, NTP, RTSP, UPnP, QoS, IEEE 802.1X, PPPoE, SMTP
ONVIF protokoll támogatás	Profile S
Kamera konfigurálás	böngésző Internet Explorer nyelvek: lengyel, angol, orosz, egyéb
Kompatibilis szoftver	NMS, N Control 6000
Mobil alkalmazások	SuperLive Plus (iPhone, Android)
Egyéb funkciók	
Privát zónák	4 video mask type: single color
Mozgásérzékelés	igen
Region of interest (ROI)	3
Video Content Analysis (VCA)	elhagyott objektum észlelése, tárgyelűnős felderítése, vonalon való áthaladás érzékelése, zóna bejárat érzékelés, Scene Change, Video Blurred
Képfeldolgozás	élesítés, tükör effekt, irány flip, lencse flip
Előriasztás/utóriasztás	-/akár 120 s
Rendszer reakciók riasztási eseményekre	e-mail, e-mail csatolmányal, fájl mentése FTP szerverre, fájl mentése SD kártyára
Restoring default settings	via web browser, using reset button, via NMS IPTool software
IR LED	
LED-ek száma	3
Hatótávolság	50 m
Interfészek	
Hálózati interfész	1 x Ethernet - RJ-45 interfész, 10/100 Mbit/s
Memóriakártya	microSD - capacity up to 128GB
Telepítési paraméterek	
Méret (mm)	141 (Ø) x 100 (M)
Súly	0.85 kg
Védelem fokozata	IP 67 (details in the user's manual)
Burkolat	vandálbiztos IK10 védelem alumínium, fehér polikarbonát burkolat
Tápegység	PoE, 12 VDC
Surge protection	TVS 4000 V
Energiafelhasználás	6 W, 11 W (IR be)
Működési hőmérséklet	-30°C ~ 60°C
Páratartalom	legfeljebb 95%, relatív (nem kondenzáció)