

Kamera IP vandalooodporna

NVIP-5VE-6202



FŐBB JELLEMZŐK



FŐBB JELLEMZŐK

- Felbontás: 5 MPX
- Lencse: varifokális, f=2.8 ~ 12 mm/F1.4
- built-in microphone
- D/N funkció - IR cut szűrő
- Video content analysis
- Minimális fényigény: 0.01 lx (0 lx, IR be)
- IR LED, hatótávolság akár 50 m

MÉRETEK



Kép		
Képzékelő		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 ~ 1/1000000 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
Kompensáció tylnego sávitla (BLC)		yes
Reduction of image flicker (Antiflicker)		Igen
Lencse		
Lencse típusa		varifokális, f=2.8 ~ 12 mm/F1.4
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		25 fps 2592 x 1944, 30 fps 2560 x 1440 (QHD) és alacsonyabb felbontásban
Multistreaming mód		3 stream
Video/audió tömörítés		H.264, H.265/G.711
Egyidejű kapcsolatok száma		max. 4
Sáv szélesség		16 Mb/s összesen
Hálózati protokoll támogatás		HTTP, TCP/IP, IPv4, IPv4/v6, UDP, HTTPS, Multicast, FTP, DHCP, DDNS, NTP, RTSP, UPnP, QoS/DSCP, IEEE 802.1X, PPPoE, SMTP, ICMP, Unicast, SSL/TLS
ONVIF protokoll támogatás		Profile S
Kamera konfigurálás		böngésző Internet Explorer nyelvek: lengyel, angol, orosz, egyéb
Kompatibilis szoftver		NMS, NVR-6000 Viewer
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)		szabotázserzékelés, elhagyott objektum észlelése, tárgyeltűnés felderítése, vonalon való áthaladás észlelése, zóna bejárat észlelése, Scene Change, Video Color Cast
Képfeldolgozás		180°-os képforgatás, 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
Restoring default settings		via web browser, via NMS IPTool software
IR LED		
LED-ek száma		2
Hatótávolság		50 m
Szög		90°
Interfészek		
Audió bemenet/kimenet		-/ + built-in mikrofon
Hálózati interfész		1 x Ethernet - RJ-45 interfész, 10/100 Mbit/s
Telepítési paraméterek		
Méret (mm)		112 (Ø) x 100 (M)
Súly		0.7 kg
Védelem fokozata		IP 67 (details in the user's manual)
Burkolat		vandálbiztos IK10 védelem alumínium, fehér
Tápegység		PoE, 12 VDC
Surge protection		TVS 4000 V
Energiafelhasználás		3 W, 8 W (IR be)
Működési hőmérséklet		-30°C ~ 60°C
Páratartalom		legfeljebb 95%, relatív (nem kondenzáló)

25 fps for 2592 x 1944 resolution available for cameras with serial number NVIP-5VE-6202210416xxxx and later.