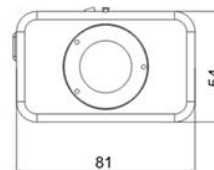
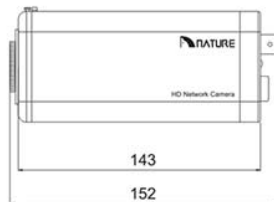


NVC-HD2969G

4K HD IP Box Camera



4K



Panoramica

- H. 265 / H. 264 / M-JPEG, supporta Trasmissione Multi Stream
- Max 12.0 Megapixel ad alta risoluzione (4000x3000 15fps, 4:3)
- Include Auto-Switch ICR, Giorno/Notte Reale
- Supporta 3DNR e ROI
- Scenari di applicazione di personalizzazione e configurazione dei parametri di immagini, Auto-switch come previsto
- Eccellente WDR per mostrare immagini di alta qualità in aree in cui coesistono sia simultaneamente che estremamente luce e tenebre
- Supporta la modalità Corridoio, si adatta alle zone speciali che mostrano un lungo e stretto corridoio
- Supporta Micro SD / SDHC / SDXC, Max. 128GB, WDR Gamma Oltre 120dB
- Supporta ONVIF, GBT28181, Uscita HDMI, DC12V / AC24V / POE

Specifiche

| | | |
|--------------|---------------------------|--|
| Modello | Modello No. | NVC-HD2969G |
| | Tipo | 4K HD IP Box Camera |
| Telecamera | Sensore | 1/1.7" 12MP Sony Progressive Scan CMOS |
| | Min. Illuminazione | Color : 0.0001Lux @(F1.2, AGC ON) B/W : 0.00001Lux @(F1.2, AGC ON) |
| | Otturatore Elettronico | 1 / 25 ~ 1 / 10000 |
| | Monta Obb. | C/CS |
| | Rapporto S/N | >50dB |
| | Apertura | DC-Drive , Support Auto/ Manual/ Fixed Iris Lens |
| | Giorno/Notte | Auto-Switch ICR |
| | WDR | ≥120db |
| | HLC | Support Electronic Shutter and Gain Adjustment To Suppress Strong light |
| | BLC (controluce) | ON / OFF |
| Compressione | Video Compressione | H.265/ H.264 / MJPEG, Support Multiple Stream Transmission |
| | Stream Control | VBR/ CBR/ LBR |
| | Audio Compressione | G.711 |
| Immagine | Max Formato | 4K3K(4000x3000), DCI-4K(4096x2160), UHD-4K(3840x2160) |
| | Frequenza Fotogrammi | 4000x3000@15fps; DCI-4K/24fps; UHD-4K/25/30fps, Altre Risoluzioni :25/30fps |
| | Impostazione Immagine | Image Format Adjustable, Standard, Code Rate, Brightness, Contrast, Saturation, Sharpness, White Balance, Image Flip, and Mirror (Passage Mode)4A Auto Control , AWB, AGC, AE , AIC, Privacy Mask, No hangover DNR Technology; Support over 3 different contents in any area, including Date, Time, Week, Channel Name, Remark and other information in OSD Menu; Image Flip: Normal 90°/ 180°/ 270°, Manual, Day/Night Mode, Longitude And Latitude Image Mode. |
| | Allarme Intelligente | Motion Detection, Alarm Sensor Linkage, Cable break, IP Address Conflict, Storage Full, Storage Error. |
| | Collegamento Allarme | Through FTP, HTTP and Image server upload Alarm info and Video Documents; Start SD/SDHC Recording; Relay Output. |
| | Protocolli Internet | TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, PPPOE, SMTP, UPNP |
| | Protocolli Compatibili | ONVIF, GBT 28181 |
| Interfaccia | Generale | Password Protection, Multi-access Control, Support Unicast and Multicast, Support IP Address Filtration Control; UPnP Protocols, easily search and manage IP cameras in batch, Continuous Transmit once Internet Reconnected, Redundancy Transmit Function, Support Auto Timing and Remote Upgrade. Restore Factory Settings, Image Rotation, Privacy Mask, Access Port Setting. |
| | Interfaccia Audio | 1CH Output, 16, 30mw Output Power; 1CH Input, 2Vp-p, 1kΩ, MIC /Pickup Input Support |
| | Interfaccia Comunicazione | 1 RJ45 10Base-T/100Base-TX , 1Ch RS232 (RS-485 Interface) |
| | Uscita Video | 1-CH CVBS (BNC Interface , 1.1Vp-p±10% , RL=75Ω) 1-CH HDMI 1.4a HD CVBS |
| | Allarme I / O | 2 CH Input , Vin<=0.3V 1CH Output 1A/ 125VAC , 1A/ 30VDC |
| | Interfaccia USB | 1* USB Interface |
| Generale | Memoria locale | Micro SDHC/SDXC Slot , Max. 128GB |
| | Condizioni Lavorative | 20~55℃ , 20-80% RH (non-condensing) |
| | Alimentazione elettrica | POE, DC12V /AC24V ±10% |
| | Dimensioni(mm) | 152 (L)x 81(W)x 54(H)mm (Without Lens) |
| | Peso (confezionato) | 820g |

Note:

Ingresso Video di rete e ingresso uscita video HDMI possono essere archiviate simultaneamente.
Quando HDMI richiesto, si prega tagliare il cavo di rete e collegare il cavo HDMI con Alimentazione Su

Applicazione per Finanziaria, Supermercato, Telecom, Governo, Scuola, Aeroporto, Fabbrica, Hotel, Stazione Treno e altri luoghi coperti e all'aperto.