

# N2PS312R

Telecamera IP 3 Mpx/12X Mini Speed Dome con IR per interno/esterno

## CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- Zoom Ottico 12X, Zoom Digitale 16X
- 2048(H) × 1536(V)/25fps
- Stream Multiplo
- IR Range 100m
- Bitrate minimo, Ottime prestazioni Low-light
- 3D DNR, dWDR, ICR, De-fog
- Antivandalo / Impermeabile
- Registrazione su SD
- PoE+

3 Mpx

d

WDR

12x

Optical zoom

SD

Onvif

100m

smart-IR



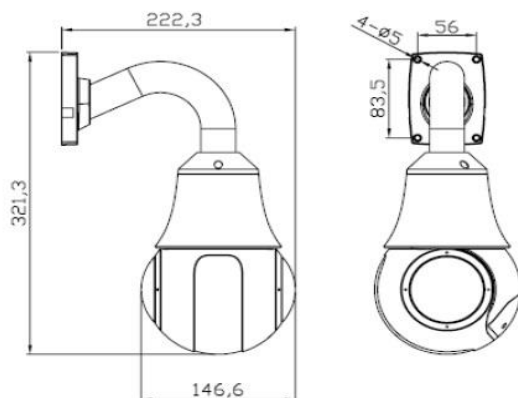
## ◆ SPECIFICHE TECNICHE

TELECAMERA	
Sensore	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Illuminazione min.	Color 0.01Lux; B&W 0.001Lux; IR ON 0 Lux
Day/Night	ICR, Auto/Color/B&W
Velocità otturatore	1/1-1/10000s
Auto Iris	Auto/Manuale
Wide Dynamic Range	dWDR
Riduzione digitale del rumore	2D/3D, Auto/Manuale
Optica	12X Module ,4.7~56.4mm
Zoom Digitale	16X
FOV	69.7°~7.56°
IR LED	6 pcs
Distanza max. IR	100m
Pan/Tilt	Pan 0-360°continuo ,Tilt -10-90°
Velocità Pan/Tilt	Pan: 0.01-180°/s ,Tilt 0.01-90°/s , Velocità Preset: Pan 180°/s, Tilt 90°/s
Posizione 3D	Si
Visualizza posizione	Si
Preset/Tour/Scan/Track	300/12/12/6
IMMAGINE	
Compressione video	H.264 High/Main/Baseline Profile, MJPEG
Bit Rate (CBR/VBR)	Main stream: 500kbps~12Mbps;Sub stream: 100kbps~4Mbps
Compressione audio	G.711 ,RAW_PCM
Risoluzione video massima	2048(H) × 1536(V)/25fps
Stream	Stream1 2048(H) × 1536(V) Stream2 1080P/720P/D1/CIF/QCIF/VGA/QVGA/640x360
Regolazioni video	Rotate Mode,Saturation,Brightness,Contrast,Sharpness
HLC	Si
ROI	Si
Defog	Si
NETWORK	
Protocolli	IPv4/IPv6,RTSP/RTP/RTCP,TCP/UDP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP
Eventi di allarme	Motion,Intrusion,Line Crossing,Tamper,Network disconnect,Disk alarm,I/O alarm
RTSP Video	Standard RFC2326, Support QuickTime / VLC Player.
Sicurezza	User security authentication, Reset, Hardware WatchDog
Lingue supportate	English, Chinese,Polish,Italian,Portuguese,Spanish.
Compatibilità	Onvif,CGI
INTERFACCIA	
Ethernet	11 Ethernet (10/100 Base-T) RJ-45 Connector
Audio I/O	1ch Audio In,1ch Audio Out
Alarm I/O	2ch Alarm In,1ch Alarm Out
RS485	N/D
Uscita BNC	N/D
Tasto reset	Si (integrato)
Registrazione su SD	Micro SD/SDHC/SDXC slot(integrato),Max 64GB
GENERALE	
Alimentazione	Standard DC12V/POE+
Consumi	MAX 25W
Temperatura operativa	Starting Temperature: -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F) Working Temperature:-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Umidità operativa	0% - 90% RH
Protezione ambientale	IP66,TVS4000V,IK10
Certificazioni	CE / FCC
Dimensioni	321.3x222.3x146.6mm
Peso	1500g






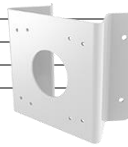

# N2PS312R

Telecamera IP 3 Mpx/12X Mini Speed Dome con IR per interno/esterno

## DISEGNI TECNICI



### \* ACCESSORI OPZIONALI

<b>OB3-CEIL3</b>	<b>Staffa da soffitto</b>	
Materiale	Leghe di alluminio	
Colore	Bianco	
Dimensioni	129,5×99mm	
Peso	350g	
<b>OB3-WALLM3</b>	<b>Staffa da parete</b>	
Materiale	Leghe di alluminio	
Colore	Bianco	
Dimensioni	187,4×99mm	
Peso	480g	
<b>OB3-PEND3</b>	<b>Base standoff per mini bullet e dome</b>	
Materiale	Leghe di alluminio	
Colore	Bianco	
Dimensioni	ø160,5×38mm	
Peso	410g	
<b>OB2-JBOX</b>	<b>Base standoff per mini bullet e dome</b>	
Materiale	Leghe di alluminio	
Colore	Bianco	
Dimensioni	Φ142×51mm	
Peso	550g	
<b>OB1-POLE4B</b>	<b>Adattatore da palo, COMPATIBILE CON TUTTE LE STAFFE DA PARETE</b>	
Materiale	Lamiera laminata a caldo	
Colore	Bianco	
Dimensioni	120×116,3×52mm	
Peso	470g	
<b>OB1-CORN3</b>	<b>Adattatore ad angolo</b>	
Materiale	Lamiera laminata a caldo	
Colore	Bianco	
Dimensioni	121×120×67,8mm	
Peso	490g	
<b>OB1-JBOX</b>	<b>Base standoff per eyeball e bullet grandi</b>	
Materiale	Leghe di alluminio	
Dimensioni	136,8×136,8×50,5mm	
Peso	742g	

IP

2 ANNI DI  
GARANZIA

ONVIF

DATA  
SHEETS

Head Office and Plant  
Via della Scienza 50  
41122 Modena—Italy  
Tel.: +39 059 289811  
Fax: +39 059 289860  
www.techboard.it



Security Division  
Area Science Park  
Trieste - Italy  
Tel. +39 059 289899  
Fax + 39 059 289860  
www.syac-tb.com