



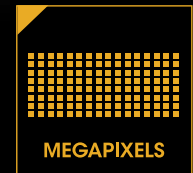
Dôme extérieur Anti-vandal

NAIP20D08VF

DÔME 2MP VF MOTORISÉE



- 1/3" Progressive Scan CMOS
- Vari-focale Motorisée 2.7 - 12 mm
- Résolution horizontale 2MP
- Menu OSD, DNR 3D, Smart IR
- Portée IR 30 Mètres



NAIP20D08VF

DÔME 2 MP



Caméra	
Capteur d'image	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Lentille	Vari-focale motorisée
Angle focal	2.7 - 12 mm
Monture lentille	φ14
Angle d'ajustement	Pan: 0° à 355°, tilt: 0° à 75°, rotation: 0° à 355°
Illumination minimum	0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR
Système du signal	PAL/NTSC
Vitesse d'obturation	1/3 s to 1/100,000 s
Jour et nuit	ICR
WDR	Digital WDR

Compression vidéo	H.264/MJPEG
H.264 profile code	Main Profile
Transfert vidéo	32Kbps~8Mbps
Compression audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2
Transfert audio	64Kbps(G.711) / 16Kbps(G.722.1) / 16Kbps(G.726) / 32-128Kbps(MP2L2)
Triple streams	Oui

Image	
Résolution	1920 x 1080
Image par seconde	50Hz: 25fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) 60Hz: 30fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)
Fonction image	BLC, ROI
Configuration image	Mode de rotation, Saturation, luminosité, Contraste, ombrage ajustable via logiciel client
BLC	Oui, zone configurable
ROI	Oui
3D-DNR	Supporté

Réseau	
Stockage réseau	Built-in Micro SD/SDHC/SDXC emplacement, jusqu'à 128G, NAS(NFS, SMB/CIFS)
Déclenchement alarme	Détection mouvement, temporisation alarme, déconnection réseau, conflit d'adresse IP, erreur de stockage
Protocoles	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Fonctions générales	Authentification utilisateur, filigrane, Filtre adresse IP, accès anonyme
Compatibilité système	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI

Interface	
Vidéo	1 RJ45 10M / 100M Ethernet interface
Stockage	Built-in Micro emplacement SD/SDHC/SDXC, jusqu'à 128 GB

Généralité	
Condition d'utilisation	-30 °C – 60 °C (-22 °F – 140 °F), Humidité 95% ou moins, -H: -40 °C – 60 °C
Alimentation / consommation	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af) / Max. 5.5W
Distance IR	30 Mètres
Protection d'impact	IK10
Étanche	Norme IP67
Dimension	Φ141 mm × 99.9 mm (Φ5.55" × 3.94")
Poids	800 g