



Novus caméra IP série 4000 5 mégapixels IP POE 2.8mm

• Caméra IP 5 Mpx - Série 4000 • • Résolution : 2616 (H) x 1964 (V) • • Angle de vision : 120° • • PoE (Power-over-Ethernet) • • Objectif focal fixe f=2.8 mm/F1.8 • • Min. Illumination: 0.08 lx (0 lx, IR allumé) • • DWDR • • LED IR : portée 30 mètres • • Format de compression H264 / H265 • • Indice de protection IP66 • • OnVif profile S/G • P2P : Toutes les caméras de la série 4000 ont une fonctionnalité P2P autonome qui fonctionne avec l'application RxCamView.



Données Techniques

Capteur	5 Mpx CMOS sensor 1/2.7" SmartSi
Objectif	f=2.8 mm/F1.8
Résolution	2616 (H) x 1964 (V)
Angle de vision	120°
Min. Illumination	0.08 lx/F1.8 mode couleur, 0 lx (IR allumé) - Mode B/W
Obturation	auto/manual: 1/5 s ~ 1/20000 s
Wide Dynamic Range (WDR)	DWDR
Indice de protection	IP66
LED IR	18 portée 30 mètres
Defog Function (F-DNR)	Oui
Interface réseau	1 x Ethernet - RJ-45 interface, 10/100 Mbit/s
Stream Résolution	2592 x 1944, 2592 x 1520, 2304 x 1296, 2048 x 1536 (QXGA), 1920 x 1080 (Full HD), 1280 x 960, 1280 x 720 (HD), 640 x 480 (VGA), 320 x 240 (QVGA)
Nombre d'images / seconde	2592 x 1944 @ 15 IPS - 2592 x 1520 @ 20 IPS - 2048 x 1536 @ 30 IPS
Mode Multistreaming	2
Compression Vidéo/Audio	H.264, H.265
Nombre de connexions max.	10 max.
Bandes passante	8 Mb/s
Protocoles	HTTP, TCP/IP, IPv4, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, UPnP, SMTP, P2P
ONVIF	Profile S/C
Configuration Camera	Internet Explorer
Logiciel Compatible	NMS
Application Mobile	RxCamView (iPhone, Android)
Zones de masquages	4
Détection de mouvements	Oui
Dimensions (mm)	100 (Φ) x 90 (H)



NOS AGENCES



Agence Toulouse - Siège social
Parc d'Activité du Cassé I 14 rue du cassé
31 240 SAINT-JEAN

05 62 89 33 44 ► N° Téléphone



Agence Perpignan
12 avenue Pierre Cambres
66100 PERPIGNAN

04 68 502 333 ► N° Téléphone



Agence Montpellier
113 rue Emile Julien
34070 MONTPELLIER

04 67 20 21 84 ► N° Téléphone

NVIP-5VE-4201