

Dôme IP extérieur 4MP















- HIKVISION® HiWatch™ Dôme IP
- 4MP@20ips, H.265+/H.265
- ICR, 0.01 lux, Smart IR 30m
- Optique fixe 2.8mm
- WDR 120dB
- Détection de mouvement 2.0
- RJ45, Onvif, IP67, 3AXIS
- 12V DC / PoE



Référence / Modèle	HIK-610 / HWI-T240HA
Capteur CMOS 1/3" de 4 mégapixels	
Formats de compression : H.265+, H.264+, H.265, H.264, MJPEG	
Résolution numérique : 4MP (2560x1440), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720	0), VGA (640x480), Q720P (640x360)
Flux 1 : 4MP (20 fps), 1080P, 720P (25 fps)	
Flux 2: 720P, VGA, Q720P (25 fps)	
Mode jour/nuit avec filtre mécanique amovible	
Smart IR : 30 mètres	
0,01 lux F2.0 (couleur), 0 lux IR On	
Optique fixe de 2,8 mm	
Angle de vue : 99°(H), 55°(V), 116°(D)	
Modes d'imagerie : BLC, HLC, WDR 120 dB, 3D-DNR	
Réglages de la rotation de l'image, de la saturation, de la luminosité, du contras balance des blancs à partir d'un logiciel client ou d'un navigateur web	te, de la netteté, du gain et de la



Dôme IP extérieur 4MP

Référence / Modèle	HIK-610 / HWI-T240HA
Prise en charge d'un ROI fixe pour le flux principal	
4 masques de confidentialité	
Détection de mouvement 2.0 : la détection de mouvement 2.0 basée sur l'appr pour tous les canaux analogiques. Elle permet de classer les personnes et les alarmes causées par des lumières ou des objets tels que des feuilles.	rentissage profond est activée par défaut véhicules et de minimiser les fausses
Interface Ethernet RJ45 10/100M auto-adaptative	
Protocoles réseau : TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv	6,
IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP	
Support ONVIF (S/T), ISAPI, SDK	
Jusqu'à 32 utilisateurs et 6 vues simultanées	
Visualisation à distance via des navigateurs	
Logiciel de gestion iVMS-4200, Hik-Connect	
Alimentation : 12V DC (±25%) / PoE (802.3af)	
Consommation électrique : 5W (12V) / 6.5W (PoE)	
Température de stockage : -30°C ~ +60°C	
Humidité de stockage : ≤95% (sans condensation)	
Température de fonctionnement : -30°C ~ +60°C	
Humidité de fonctionnement : ≤95% (sans condensation)	
Degré de protection IP67	
Boîtier en plastique	
Dimensions : Ø110 x 95,2 mm	
Poids : 340 g	
3 AXES: 0°~360°(PAN), 0°~75°(TILT), 0°~360°(ROTATION)	