

HIK-611

HWI-D140HA

HIKVISION
HiWatch Series

Dôme IP 4MP résistant au vandalisme pour une utilisation en extérieur



- 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, IK10, 2AXIS
- 12V DC / PoE



Référence / Modèle

HIK-611 / HWI-D140HA

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), 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 contraste, de la netteté, du gain et de la balance des blancs à partir d'un logiciel client ou d'un navigateur web

Dôme IP 4MP résistant au vandalisme pour une utilisation en extérieur

Référence / Modèle	HIK-611 / HWI-D140HA
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'apprentissage profond est activée par défaut pour tous les canaux analogiques. Elle permet de classer les personnes et les véhicules et de minimiser les fausses alarmes causées par des lumières ou des objets tels que des feuilles.	
Interface Ethernet RJ45 10/100M auto-adaptative	
Protocoles réseau : TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6,	
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 ($\pm 25\%$) / PoE (802.3af)	
Consommation électrique : 5W (12V) / 6.5W (PoE)	
Température de stockage : $-30^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$	
Humidité de stockage : $\leq 95\%$ (sans condensation)	
Température de fonctionnement : $-30^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$	
Humidité de fonctionnement : $\leq 95\%$ (sans condensation)	
Degré de protection IP67	
Anti-vandalisme IK10	
Boîtier en métal et en plastique	
Dimensions : $\varnothing 110,8 \times 84,7 \text{ mm}$	
Poids : 520 g	
2 AXES : $0^{\circ} \sim 355^{\circ}$ (PAN), $0^{\circ} \sim 75^{\circ}$ (TILT)	