

# HIK-614

HWI-T640HA-Z

**HIKVISION**  
HiWatch Series

## Dôme IP extérieur 4MP



- Dôme IP HIKVISION® HiWatch™
- 4MP@20ips, H.265+/H.265
- ICR, 0,005 lux, Smart IR 30m
- Optique motorisée 2,8~12mm
- WDR 120dB
- Détection de mouvement 2.0
- Emplacement microSD, RJ45, Onvif, IP67, 3AXIS
- 12V DC / PoE



### Référence / Modèle

HIK-614 / HWI-T640HA-Z

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 (EXIR 2.0)

0,005 lux F1.6 (couleur), 0 lux IR On

Optique motorisée 2,8 ~ 12 mm

Angle de vision : 95,9°~29,2°(H), 50,6°~16,4°(V), 114,7°~33,5°(D)

Modes d'image : BLC, HLC, WDR 120dB, 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 extérieur 4MP****Référence / Modèle****HIK-614 / HWI-T640HA-Z**

Prise en charge d'un retour sur investissement fixe pour le flux principal

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.

Emplacement pour carte microSD pouvant accueillir jusqu'à 256 Go (non inclus)

Interface Ethernet RJ45 10/100M auto-adaptative

Protocoles réseau : TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP

Support ONVIF (S/G/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 : 9W (12V) / 10W (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

Dimensions :  $\varnothing 129,4 \times 116,4 \text{ mm}$

Poids : 570 g

3 AXES :  $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$ (PAN),  $0^{\circ} \sim 75^{\circ}$ (TILT),  $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$ (ROTATION)