

HIK-768

HWI-B160HA-LU

HIKVISION
HiWatch Series

Caméra IP extérieure Smart Hybrid Light 6MP



- HIKVISION® HiWatch™ Caméra IP
- 6MP@20ips, H.265+/H.265
- ICR, 0,005 lux, Smart Hybrid Light 30m
- Optique fixe 2,8mm
- WDR 120dB
- Détection de mouvement 2.0
- Microphone et haut-parleur
- RJ45, Onvif, IP67, 3AXIS
- 12V DC / PoE



Référence / Modèle

HIK-768 / HWI-B160HA-LU

Capteur CMOS 1/2,4" de 6 mégapixels

Formats de compression : H.265+, H.264+, H.265, H.264, MJPEG

Résolution numérique : 6MP (3200x1800), 4MP (2688x1520), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), VGA (640x480), Q720P (640x360)

Flux 1 : 6MP, 4MP, 1080P, 720P (20 fps)

Flux 2 : 720P, VGA, Q720P (20 fps)

Mode jour/nuit avec filtre mécanique amovible

Double éclairage intelligent par IR et lumière blanche, jusqu'à 30 mètres

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

Optique fixe de 2,8 mm

Angle de vue : 105°(H), 55°(V), 127°(D)

Modes d'imagerie : 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

Caméra IP extérieure Smart Hybrid Light 6MP

| Référence / Modèle | HIK-768 / HWI-B160HA-LU |
|--|-------------------------|
| Prise en charge d'un ROI fixe pour le flux principal | |
| 4 masques de confidentialité programmables | |
| La détection de mouvement 2.0 permet de classer les personnes et les véhicules. | |
| Microphone et haut-parleur intégrés | |
| Interface Ethernet RJ45 10/100M auto-adaptative | |
| Protocoles réseau : TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP | |
| Support ONVIF (S/G/T), ISAPI, SDK | |
| Jusqu'à 32 utilisateurs et 6 vues simultanées | |
| Compatible avec les navigateurs web | |
| Logiciel de gestion iVMS-4200, Hik-Connect | |
| Alimentation : 12V DC ($\pm 25\%$) / PoE (802.3af) | |
| Consommation électrique : 8W (12V) / 9,5W (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 | |
| Boîtier en métal et en plastique | |
| Dimensions : 69,1 (L) x 67,4 (H) x 179 mm | |
| Poids net : 285 g | |
| Poids brut : 490 g | |
| 3 AXES : $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$ (PAN), $0^{\circ} \sim 90^{\circ}$ (TILT), $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$ (ROTATION) | |