

# DAHUA-4642

DH-IPC-HFW3849TP-ZS-IL-27135



## Caméra IP extérieure Smart Dual Light 8MP



- Caméra IP Dahua WizSense
- 8MP@25ips, Smart H.265+
- ICR, 0.007/0.0007 lux, Smart Dual Light 60m
- Optique motorisée 2.7~13.5mm
- WDR 120dB, 3D-NR, 4 ROI
- Protection du périmètre
- Microphone intégré
- Emplacement microSD, RJ45, Onvif, IP67, 3AXIS, 12V / PoE.



### Référence / Modèle

DAHUA-4642 / DH-IPC-HFW3849TP-ZS-IL-27135

Capteur CMOS 1/2,7" de 8 mégapixels

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

Résolution numérique : 8MP (3840x2160), 6MP (3200x1800), 5MP (3072x1728), 4MP (2688x1520, 2560x1440), 3MP (2304x1296), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)

Flux 1 : 8MP (1~25 ips)

Flux 2 : 1080P (1~25 fps)

Flux 3 : 1080P (1~25 ips)

Mode jour/nuit avec filtre mécanique amovible

Smart Dual Light : 4 LED avec double cœur IR et lumière blanche, 60 mètres)

0,007 lux F1.4 (couleur), 0,0007 lux F1.4 (N/B), 0 lux IR On

Optique motorisée 2,7 ~ 13,5 mm

Angle de vision : 114°~32°(H), 58°~17°(V), 138°~36°(D)

Modes d'image : BLC, HLC, WDR 120dB, SSA, 3D-NR, EIS (stabilisateur d'image), Miroir, Désembuage

## Caméra IP extérieure Smart Dual Light 8MP

| Référence / Modèle  | DAHUA-4642 / DH-IPC-HFW3849TP-ZS-IL-27135 |
|---|---|
| Balance des blancs avec 6 modes   |   |
| Contrôle automatique du gain  |   |
| Prise en charge d'un capteur vidéo à 4 zones, de 4 régions d'intérêt (ROI) et d'un masque de confidentialité à 8 zones  |   |
| Protection du périmètre avec détection des lignes transversales et détection des intrusions (les deux modes prennent en charge la classification homme/véhicule)                  |   |
| SMD 4.0   |   |
| Microphone intégré  |   |
| Emplacement pour carte microSD jusqu'à 512 Go (non inclus)  |   |
| Interface réseau : RJ45 (10/100 Base-T)   |   |
| Protocoles réseau : IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP, P2P |   |
| Support ONVIF (Profil S/T/G/M), CGI, SDK et API   |   |
| Jusqu'à 20 utilisateurs   |   |
| Visualisation à distance via les navigateurs IE, Chrome et Firefox  |   |
| Logiciel de gestion SmartPSS Lite, DSS, DMSS  |   |
| Compatible avec les appareils mobiles IOS et Android  |   |
| Alimentation : 12V DC / PoE (802.3af)   |   |
| Consommation électrique : 9,9 W (12V) / 12,5 W (PoE)  |   |
| Température de stockage : -40°C ~ +60°C   |   |
| Température de fonctionnement : -30°C ~ +60°C   |   |
| Humidité relative : ≤95%.   |   |
| Degré de protection IP67  |   |
| Boîtier métallique  |   |
| Dimensions : 90,7 (L) x 90,7 (H) x 238,5 mm   |   |
| Poids net : 835 g   |   |
| Poids brut : 1090 g   |   |
| 3AXIS : 0°~360°(PAN), 0°~90°(TILT), 0°~360°(Rotation)   |   |