

DÔME IP HYUNDAI NEXT GEN 4MP SMART IR 30M IP67



- Dôme fixe IP HYUNDAI Next Gen avec Smart IR de 30 m pour l'extérieur
- 1/3" CMOS de 4MP
- Double flux
- Formats de compression H.265, H.264 et MJPEG
- Résolution jusqu'à 4MP à 20ips
- Filtre ICR
- 0,01 lux F2.0
- Objectif fixe 2,8 mm (98°)
- OSD, AWB, AGC, BLC, WDR 120dB, 3D-DNR, ROI, capteur vidéo et masques de confidentialité
- Onvif, ISAPI
- IP67
- 3AXES
- 12V CC
- Prend en charge PoE



Référence / Modèle	HYU-753N / SF-IPT943WAG-4E
Spécifications	
Capteur d'image 1/3" 4 mégapixels CMOS	
Résolution : 4MP (2560x1440), 3MP (2304x1296), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), VGA (640x480), VGA (640x360)	
Compression vidéo H.265, H.264 et MJPEG	
Flux 1: 4MP (20 ips), 3MP, 1080P, 720P (25 ips)	
Flux 2 : VGA (25 ips)	
Mode jour/nuit avec filtre mécanique amovible (ICR)	
0,01 lux F2.0 (couleur, AGC activé), 0 lux IR activé	
IR intelligent : 30 mètres	
Objectif fixe de 2,8 mm	
Angle de vision : 98° (H), 53,1° (V), 114,7° (D)	

DÔME IP HYUNDAI NEXT GEN 4MP SMART IR 30M IP67**Référence / Modèle****HYU-753N / SF-IPT943WAG-4E**

Modes d'imagerie : BLC, WDR 120dB, 3D-DNR

Paramètres d'image : Saturation, luminosité, contraste, netteté, gain et balance des blancs réglables via le logiciel client ou le navigateur Web

Prend en charge le capteur vidéo, 1 région d'intérêt (ROI) pour diffuser 1 et le masque de confidentialité

Interface réseau : RJ45 (10/100M) auto-adaptatif

Protocoles réseau : TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP™, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, IPv4, UDP, SSL/TLS

Visualisation à distance avec navigateurs (IE10+, Chrome 57+, Firefox 52+) et smartphones IOS et Android

Conforme ONVIF et ISAPI

Jusqu'à 32 utilisateurs

Jusqu'à 6 vues simultanées

Alimentation : 12V DC (\pm 25%)

Consommation : 5W

Prend en charge PoE (802.3 af, classe 3)

Consommation PoE : 6,5 W

-30 ° C ~ + 60 ° C température de fonctionnement

Humidité : < 95 % (sans condensation)

Degré de protection IP67

Boîtier en métal

Dimensions : Ø110 x 85,3 mm

Poids : 320g

3AXES : 0 ° ~ 360 ° (PAN), 0 ° ~ 75 ° (TILT), 0 ° ~ 360 ° (Rotation)