HYUNDAI

HYU-1122

Smart Hybrid Light 4MP outdoor IP dome























- Dôme IP HYUNDAI série El Vigilante
- 4MP@20ips, H.265+/H.265
- ICR, 0.005 lux, Smart Hybrid Light 30m
- Optique fixe 2.8mm
- WDR 120dB
- Détection de mouvement 2.0
- Avertissement sonore et lumière clignotante
- RJ45, Onvif, IP67, 3AXIS
- 12V DC / PoE



Référence / Modèle	HYU-1122 / HYU-1122
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), VG	A (640x480), Q720P (640x360)
Flux 1: 4MP (20 fps), 1080P, 720P (25/24 fps)	
Flux 2: 720P, VGA, Q720P (25/24 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 : 98°(H), 54°(V), 114°(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 balance des blancs à partir d'un logiciel client ou d'un navigateur web	la netteté, du gain et de la



Smart Hybrid Light 4MP outdoor IP dome

Référence / Modèle	HYU-1122 / HYU-1122
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.	
Liaison d'alarme : téléchargement vers FTP, NAS ou carte mémoire, envoi d'un cou centre de surveillance, déclenchement de l'enregistrement, déclenchement de la c clignotante	
Microphone intégré	
Emplacement pour carte MicroSD jusqu'à 512 Go (carte non incluse)	
Interface Ethernet RJ45 10/100M auto-adaptative	
Protocoles réseau : TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IP	v4, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Support ONVIF (S/T/G), ISAPI, SDK	
Jusqu'à 32 utilisateurs et 6 vues simultanées	
Visualisation à distance via des navigateurs	
Alimentation : 12V DC (±25%) / PoE (802.3af)	
Consommation électrique : 5W (12V) / 6.5W (PoE)	
Température de stockage : -30°C ~ +60°C	
Humidité de stockage : ≤95% (sans condensation)	
Température de fonctionnement : -30°C ~ +60°C	
Humidité de fonctionnement : ≤95% (sans condensation)	
Degré de protection IP67	
Boîtier en métal et en plastique	
Dimensions : Ø110 x 89,2 mm	
Poids net : 340 g	
Poids brut : 560 g	
3 AXES: 0°~360°(PAN), 0°~75°(TILT), 0°~360°(ROTATION)	