

HYU-770N

SF-IPT943HG-2E

HYUNDAI

Dôme IP HYUNDAI 2MP, IR 30m, IP67



- Dôme IP fixe HYUNDAI NEXT GEN Performance Line avec éclairage infrarouge extérieur de 2 mégapixels à 30
- Formats H.265 / H.264 / MJPEG
- CMOS 2MP 1 / 2,7"
- Résolution numérique 1080P @ 25FPS
- Filtre mécanique
- 0,01 lux
- Optique fixe 2,8 mm (112,1°)
- OSD, AGC, BLC, WDR numérique, 3D-DNR, capteur vidéo, masques de confidentialité, zone ROI fixe, IP67, 3A 12V CC, PoE.



Référence / Modèle

HYU-770N / SF-IPT943HG-2E

Spécifications

Capteur CMOS 1/2,7", 2 mégapixels

Résolution numérique : 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), VGA (640x480), Q720P (640x360)

Format de compression H.265 / H.264 / MJPEG

Flux principal : 1080P, 720P (25 ips)

Flux secondaire : VGA, Q720P (25 ips)

Mode jour/nuit avec filtre mécanique amovible

Eclairage infrarouge : 30 mètres

0,01 lux F2.0 couleur / 0 lux IR activé

Objectif fixe de 2,8 mm

Angle de vision : 112,1 ° (H), 60 ° (V), 132,2 ° (D)

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

Dôme IP HYUNDAI 2MP, IR 30m, IP67**Référence / Modèle****HYU-770N / SF-IPT943HG-2E**

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, le masque de confidentialité et 1 région d'intérêt (ROI) dans le flux principal

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

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

Visualisation à distance avec les navigateurs IE10+ (plug-in requis), Chrome 57.0+, Firefox 52.0+ et les smartphones IOS et Android

Conforme ONVIF et ISAPI

Jusqu'à 32 utilisateurs

Jusqu'à 6 vues simultanées

Alimentation : 12V DC (\pm 25%), 0.4A

Consommation : 5W (PoE 6,5W)

Prend en charge PoE 802.3af, classe 3

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

Humidité : 95% (sans condensation)

Degré de protection IP67

Boîtier en métal et en plastique

Dimensions : Ø110 x 85,3 mm

Poids : 320g

3AXES : 0 ° ~ 360 ° (PAN), 0 ° ~ 75 ° (INCLINAISON), 0 ° ~ 360 ° (ROTATION)

Alimentation vendue séparément