

INSBO2IRWA

2.1MP Auto Focus H265 WDR 120 DB
Caméra Bullet W/SD Slot

- Capteur d'image CMOS 2MP, 1/2,8", faible luminosité
- Sortie 2MP (1920 × 1080) à 25/30 fps
- Codec H.265, taux de compression élevé, débit binaire très faible
- LED IR intégrée, distance IR maximale : 60 m
- Détection intelligente : Intrusion, tripwire

Unifier votre solution de sécurité

Technologie Starlight Améliorez vos niveaux de sécurité en utilisant notre technologie Starlight. Grâce à ses caractéristiques optiques, la technologie Starlight est capable d'équilibrer tous les éclairages d'une scène. Elle permet de capturer tous les détails colorés, quel que soit l'éclairage.

Smart H.265+ & H.264+

La technologie d'encodage intelligent STORM peut fournir La vidéo de haute qualité avec une plus grande efficacité et peut également réduire le coût de l'espace de stockage et de la transmission en adoptant un algorithme avancé de contrôle automatique du flux.

Analyse à bord

Cette caméra réagit avec précision à des événements spécifiques dans une zone donnée. Notre algorithme permet de détecter les violations de Tripwire, les intrusions, les objets abandonnés ou manquants, et de détecter la présence d'une personne dans une zone donnée.

bien plus encore. Facilitez votre expérience visuelle grâce à des analyses de pointe - un produit, des fonctionnalités



INSBO2IRWA

multiples.

*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



INSBO2IRWA

2.1MP Auto Focus H265 WDR 120 DB
Caméra Bullet W/SD Slot

Spécifications des
produits

Appareil photo					
Capteur d'image	CMOS progressif 1/2,8" 2 mégapixels				
Effective Pixels	1920 (H) × 1080 (V)				
RAM/ROM	128MB/128MB				
Système de balayage	Progressif				
Vitesse d'obturation électronique	Auto/Manuel 1/3 s-1/100 000 s				
Éclairage minimum	0,002 Lux à F1.5				
Distance IR	60 m (196.85 ft)				
LED IR	4				
Caractéristiques de l'appareil photo					
Jour/Nuit	Auto(ICR) / Couleur / N/B				
Compensation du rétroéclairage	BLC / HLC / WDR 120dB				
Balance des blancs	Auto / naturel / lampadaire / extérieur / manuel / coutumes régionales				
Contrôle du gain	Auto/Manuel				
Réduction du bruit	3D NR				
Détection de mouvement	OFF/ON (4 zones, rectangulaires)				
Région d'intérêt	Oui (4 zones)				
Éclairage intelligent	Oui				
Masquage de la vie privée	4 Domaines				
Lentille					
Type d'objectif	Focale variable motorisée				
Type de montage	φ14				
Longueur focale	2,7 mm-13,5 mm				
Max. Ouverture	F1.5				
Angle de vue	Horizontal : 109°-28° Vertical : 57°-16° Diagonale : 131°-33°				
Pan/Tilt/Rotation	Panoramique : 0°-360° ; inclinaison : 0°-90° ; D : 0°-360°				
DORI Distance	Lentille	Détecter	Observer	Reconnaître	Identifier
	W	44.1 m (144.69 ft)	17.6 m (57.74 ft)	8.8 m (28.87 ft)	4.4 m (14.44 ft)
	T	151.7 m (497.70 ft)	60.6 m (198.82 ft)	30.3 m (99.41 ft)	15.1 m (49.65 ft)
Vidéo					
Compression	H.265+ ; H.264+ ; MJPEG (uniquement pour le flux secondaire)				
Résolution	1080p (1920 × 1080) ; 1,3MP (1280 × 960) ; 720p (1280 × 720) ; D1 (704 × 576/704 × 480) ; VGA (640 × 480) ; CIF (352 × 288/352 × 240)				
Taux de rafraîchissement	Flux principal : 1920 × 1080 (1 ips à 25/30 ips)				
	Sous-flux : 704 × 576 (1 ips à 25 ips) 704 × 480 (1 ips à 30 ips)				
Débit binaire	H.264 : 32 kbps-6144 kbps H.265 : 12 kbps-6144 kbps				



INSBO2IRWA

*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



INSBO2IRWA

2.1MP Auto Focus H265 WDR 120 DB
Caméra Bullet W/SD Slot

Spécifications des
produits

Fonctions intelligentes	
Détection intelligente	Intrusion ; fil-piège
Alarme	
Événement d'alarme	No SD card; SD card full; SD card error; network disconnection; IP conflict; accès illégal ; détection de mouvement ; altération de la vidéo ; câble de déclenchement ; intrusion ; détection de tension ; exception de sécurité
Réseau	
Ethernet	RJ-45 (10/100 Base-T)
SDK ET API	Oui
La cybersécurité	Video encryption; firmware encryption; configuration encryption; Digest; WSSE; account lockout; security logs; IP/MAC filtering; generation and importing of X.509 certification; syslog; HTTPS; 802.1x; trusted boot; exécution de confiance ; mise à niveau de confiance
Stockage	FTP ; SFTP ; NAS ; carte Micro SD jusqu'à 256 Go
Logiciel de gestion	STORM, STORM+, ARKIV
Protocole	IPv4 ; IPv6 ; HTTP ; HTTPS ; TCP ; UDP ; ARP ; RTP ; RTSP ; RTCP ; RTMP ; SMTP ; FTP ; SFTP ; DHCP ; DNS ; DDNS ; QoS ; UPnP ; NTP ; Multicast ; ICMP ; IGMP ; NFS ; PPPoE ; 802.1x ; Bonjour
Compatibilité	CGI ; P2P ; Milestone ; Genetec
Accès maximal des utilisateurs	20
Téléphone intelligent	iOS, Android
Général	
Alimentation électrique	12V DC/PoE (802.3af)
Consommation électrique	Moins de 9,6 W
Environnement de travail	De -30°C à +60°C (de -40°F à +140°F) ; Moins de 95% d'humidité relative
Protection de l'environnement	IP67
Dimensions	244,1 mm × Ø90,4 mm (9,61" × Ø3,26")
Poids	2,43 lbs (1,10 kg)



INSBO2IRWA

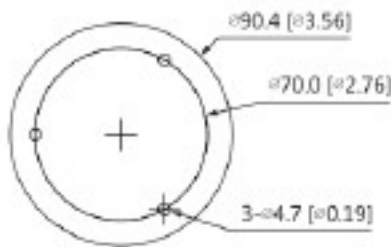
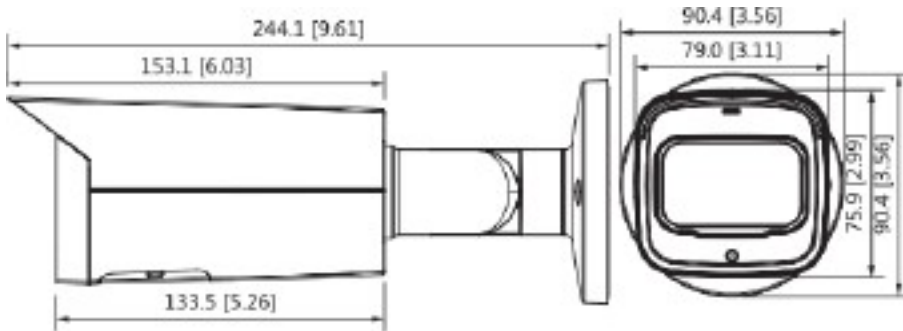
*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



INSBO2IRWA

2.1MP Auto Focus H265 WDR 120 DB
Caméra Bullet W/SD Slot

Spécifications des produits



INSX130
Boîte de jonction



INSX152
Montage sur poteau

Pole Mount	Junction Mount
INSX152 + PFA152-E INSX130	INSX130



VUSD256G
Carte Micro SD

*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

