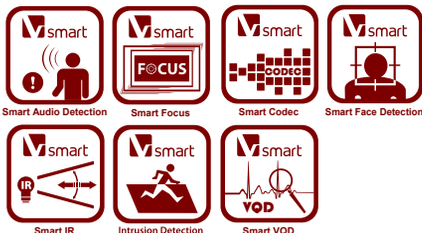


DS-2CD4224F-I(Z)(S)(H)

2MP Full HD IR Bullet Caméra IP

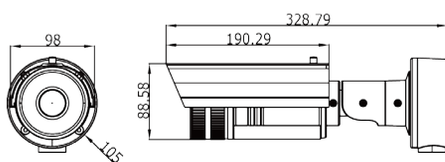
* Merci de contacter votre commercial local pour plus d'informations.



Caractéristiques:

- Jusqu'à 1920 x 1080 haute définition
- Full HD1080p
- Smart Codec
- DWDR, 3D DNR
- Triple streams
- Stockage embarqué, jusqu'à 64GB
- Smart Focus: VF motorisé (-Z)
- Smart VQD
- Détection de visage
- Détection d'intrusion
- Chauffage intégré
- Defog
- EIS (Electronic Image Stabilization)

Dimension (mm)



Modèles disponibles

- DS-2CD4224F-I
- DS-2CD4224F-IS
- DS-2CD4224F-IZ
- DS-2CD4224F-IZS
- DS-2CD4224F-IZH
- DS-2CD4224F-IZHS

* -Z: Varifocal motorisé

* -S: 1-ch audio I/O, 1-ch alarme I/O

& 1-ch RS-485 interface

* -H: Chauffage Intelligent

Caméra	
Capteur d'image	1/2.8" balayage progressif CMOS
Sensibilité lumineuse min	0.02 lux@F1.2, AGC on, 0.027 lux@F1.4, AGC on, 0 lux avec IR
Vitesse d'obturation	1s ~ 1/100,000s
Obturation Lente	Oui
Objectif	2.8 ~ 12mm @F1.4, angle de vue: 113° ~ 33.8° (-Z: Objectif VF motorisé) *8~20mm @F1.6 (facultatif), angle de vue: 40° ~ 16.5°
Monture d'objectif	Ø14
Auto iris	DC drive
Jour & Nuit	ICR (Auto/Programmé/Déclenchement d'alarme)
Réduction de bruit digitale	3D DNR
WDR	DWDR
Standard de compression	
Compression vidéo	H.264 / MPEG4 / MJPEG
H.264 codec profile	Baseline profile / main profile / high profile
Video bit rate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Compression audio	G.711 / G.726 / MP2L2 *Seulement pour les modèles -S
Audio bit rate	64Kbps (G.711) / 16Kbps (G.726) *Seulement pour les modèles -S
Image	
Max. résolution	1920 x 1080
Fréquence d'images max par seconde	50 Hz: 25fps (1920 x 1080), 25fps (1280 x 960), 25fps (1280 x 720) 60 Hz: 30fps (1920 x 1080), 30fps (1280 x 960), 30fps (1280 x 720)
3ème stream	Configuration indépendante, jusqu'à: 50Hz: 25fps (1920 x 1080), 60Hz: 30fps (1920 x 1080)
Configuration d'image	Mode couloir, saturation, luminosité, contraste, grayscale ajustable sur le logiciel client ou le navigateur
BLC	Oui, zone configurable
HLC	Oui
Defog	Oui
Stabilisation d'image	Oui
Couverture d'image	128 x 128, BMP 24bit, zone configurable
Zone d'intérêt	Oui, jusqu'à 4 zones configurables
Réseau	
Stockage réseau	NAS
Déclenchement d'alarme	Détection d'intrusion/mauvaise mise au point/mouvement/visage, Analyse dynamique, Alarme de falsification, Déconnexion, Conflit d'adresse IP
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTPC, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour (SIP optional)
Sécurité	Authentification d'utilisateur, Filigrane, Filtrage d'adresse IP, Accès inconnu, reset
Compatibilité	ONVIF, PSIA, CGI
Interface	
Interface de communication	1 RJ45 10M / 100M ethernet port
Stockage embarqué	Micro SD/SDHC/SDXC slot intégré, jusqu'à 64 GB
Bouton reset	Oui
Général	
Conditions d'opération	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), humidité 95% ou moins (non-buée) -H: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F), avec le chauffage intelligent allumé
Alimentation	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)
Consommation d'alimentation	Max. 11W -Z/-H: Max. 12W
Porté d'IR	Jusqu'à 30m Jusqu'à 80m avec 8~20m VF lens
Indice de protection	IP66
Dimensions	98 x 105 x 328.8 mm
Poids	1700 g (3.75 lbs)