

# Caméra PTZ 30X 2MP

## IPC6222ER-X30(P)



### Caractéristiques Principales

- ✓ Capteur : **2MP** (Max 1920x1080px)
- ✓ Compression : H.264/MJPEG
- ✓ Focale : **Zoom optique 30x (4.5~135mm)**
- ✓ Infrarouge : **Max 150 mètres**
- ✓ Alimentation : **POE 60W** et/ou AC24V
- ✓ Contrejour : **D-WDR**
- ✓ Fonctions : Audio, alarme...

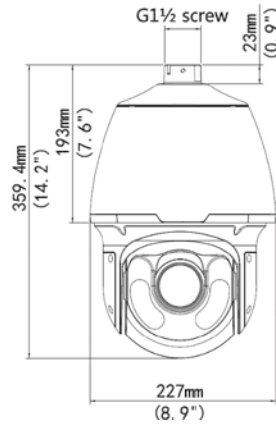
### Caractéristiques

Référence	IPC6222ER-X30P
<b>Caméra</b>	
Capteur	1/2.8", 2 megapixel, progressive scan CMOS
Obturbateur	Auto/Manuel, 1/6~1/8000s
Lentille	4.5 ~ 135 mm (30x zoom optique)
Iris	Auto/Manuel; F1.6 ~ F4.8
Illumination. Min	Couleur: 0.03 Lux (F1.6, 50IRE) Noir et Blanc: 0.01 lux (F1.6, 50IRE)
Jour/Nuit	Filtre infrarouge mécanique IR-cut avec bascule automatique (ICR)
S/N	>52 dB
<b>Vidéo</b>	
Resolution Max.	1920 × 1080
Compression Vidéo	H.265,H.264,MJPEG
Fréquence	1080P (1920*1080): Max. 30 images/s; 720P (1280*720): Max. 30 images/s; D1 (720*576): Max. 25 images/s
Flux vidéo	Triple
OSD	Jusqu'à 8 textes
Zone privative	Jusqu'à 8 zones
Zoom Digital	Supporté
<b>Audio</b>	
Compression Audio	G.711

Audio Bi-Directionnel	Supporté
<b>Stockage</b>	
Stockage local	Micro SD, jusqu'à 128 Go
<b>Réseau</b>	
Protocoles	L2TP,IPv4,IGMP,ICMP,ARP,TCP,UDP,DHCP,PPPoE,RTP,RTSP, NTP,FTP,HTTP,SNMP,SIP
Compatibilité	ONVIF, API
<b>Panoramique et inclinaison</b>	
Plage Panoramique	360°
Vitesse Panoramique	0.1°/s ~ 240°/s
	Vitesse prédéfini: 300°/s
Plage verticale	-15° ~ +90° (retour automatique)
Vitesse d'inclinaison	0.1° ~ 160°/s
	Vitesse prédéfini: 240°/s
Nombre de préréglage	255
Patrouille	Jusqu'à 16 patrouilles, jusqu'à 32 présélections par patrouille <b>Note:</b> Le nombre total de patrouilles et modes est de 16.
Mode	Jusqu'à 16 modes, avec un temps d'enregistrement total non inférieur à 15 minutes par mode.
<b>Interface</b>	
Audio E/S	Audio cable
	Input: impedance 35 kΩ; amplitude 2 V [p-p]
	Output: impedance 600 Ω; amplitude 2 V [p-p]
Alarm E/S	1 / 1
Réseau	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
<b>Général</b>	
Courant	24 V AC, 24 V DC, PoE
	Consommation de courant : 9~42W (Infrarouge : 16W , chauffe : Max. 24W)
Dimensions (Ø x H)	Ø227 x 359.4 mm (Ø8.9" x 14.2")
Poids	5.28 kg
Fonctionnement	-40°C ~ +65°C, Humidity ≤ 90% RH (sans condensation)
Antivandalisme	IK10
Protection	IP66

\*Les caractéristiques et la disponibilité peuvent étre sujets à modification sans préavis.

## Dimensions



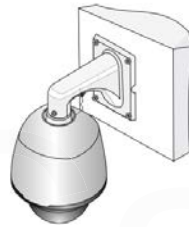
## Installation



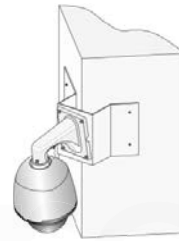
Suspendu



Permanent mât



Mural

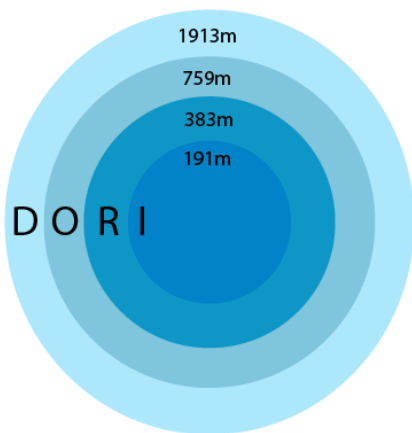


Angle

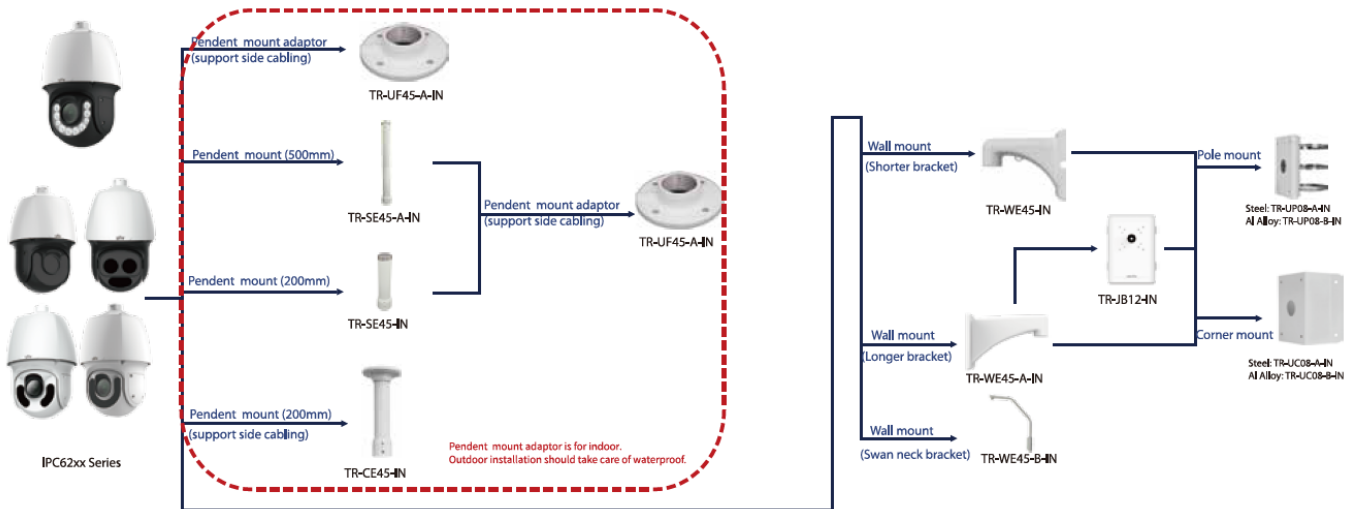


Mât

## Couverture DORI



## Accessoires



Mode d'installation	Accessoires	Description
Support suspendu	TR-CE45-IN	/
	TR-UF45-A-IN Plafonnier intérieur	Plaque de plafond en option avec tige pendante différente pour diverses applications.
	TR-UF45-B-IN Plafonnier extérieur	
	TR-SE45-IN Rallonge (200mm) TR-SE45-A-IN Rallonge (500mm)	
Support mural	TR-WE45-IN ou TR-WE45-A-IN	Col de cygne rallongé ou non
Support d'angle	TR-UC08-A-IN	En fonte d'aluminium
Support de Mât	TR-UP08-A-IN	En fonte d'aluminium
Support parapet	TR-WE45-B-IN	Fixation parapet avec système rotatif
Boite de connexion	TR-JB12-IN	Boite étanche IP66 avec rail DIN et charnière

## Contact

\*Les caractéristiques et la disponibilité peuvent étre sujets à modification sans préavis.