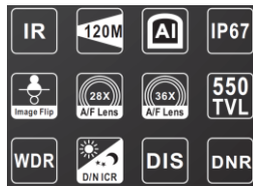


**Dôme PTZ durci - Leds IR ou blanches portée 120m**  
**Vidéo composite - pilotage RS485 - Avec essuie-glace**  
**Existe en blanche ou noire**



Caméra durcie spéciale environnements extérieures extrêmes, milieu industriels et véhicules.

Sa robustesse en fait sa réputation, mais pas seulement. Les leds IR ou blanches d'une portée inégalée à 120m permettent d'obtenir un rendu excellent en toutes conditions.

Le zoom puissant de 36x optique + 12x numérique offre des performances excellentes, surtout avec son système de stabilisation optique numérique interne.

**Caractéristiques Techniques :**

PAC-36120: Dôme PTZ durci - Leds IR ou blanches portée 120m	
<b>CAMERA</b>	
Capteur	1/4 SONY Ex-View HAD
Pixels effectifs	752x582 (PAL)
Résolution	550LTV
Zoom	36x optique + 12x numérique (432x total)
Illumination minimale (Leds éteintes)	0,01Lux
Balance des blancs	AUTO
Focus	Auto/Manuel
Exposition	Auto/Manuel
Ratio S/B	Supérieure à 50dB
Compensation contre-jour	ON/OFF
WDR	OUI
Stabilisation d'image	ON/OFF
DNR	OUI
JOUR/NUIT	OUI, vraie jour/nuit, filtre IR amovible
Objectif	3,4~122,4mm F1.6 à 4.5 - 57,8°(wide) à 1,7°(tele)
<b>PTZ</b>	
Rotation horizontale	360° continu
Vitesse Rotation horizontale	0,04° à 90°/seconde
Rotation verticale	-15 à 90°, avec système auto-flip
Vitesse Rotation verticale	0,3° à 60°/seconde
Vitesse position de PRESET	PAN : 120°/seconde TILT : 90°/seconde
PRESET	256
Précision PRESET	+/-0.05°
<b>LEDS BLANCHES / INFRAROUGES (au choix à la commande)</b>	
Blanches	Température : 6500K Puissance : 30W Luminosité : 2100lm Allumage : Manuel
Infrarouge	Longueur d'onde : 850nm (940nm sur demande) Puissance : 30W Portée : 120m maximum Allumage : Auto ou Manuel
<b>GENERAL</b>	
Interface de communication	RS485 - Pelco-D ou Pelco-P
Baudrate	2400 ; 4800 ; 9600 ; 19200 bps
Adresse	0 à 255
Alimentation	10,8 à 28VDC
Consommation	20W (chauffage off et leds off) 40W (chauffage on et leds off) 70W (chauffage on et leds on)
Température de travail	-45 à +65°C
Etanchéité	IP67, TVS, Anti-Surge
Dimensions	Standard: diam. 190mm x 275mm Avec fixation anti-vibrations: diam. 190 x 300mm
Poids	4,9Kg (standard) 5,65Kg avec fixation anti-vibrations (option)

**Description**

- Robuste, résiste aux vibrations
- Essuie-glace intégré
- Corps durci en aluminium anodisé
- Large plage de température de travail : -45° à +65°C
- Haute résolution 550LTV
- Stabilisation numérique de l'image
- Etanchéité extrême IP67
- Large plage d'alimentation 10,8V à 28VDC
- Existe en blanc ou noir

**Fixed Mount**

