



PosVision®

Designed for **Pointex**

VG-3069-IR

Caméra de surveillance PTZ infrarouge motorisée et pilotable au format dôme



- Résolution jusqu'à 650 lignes TV (TVL)
- Surveillance 24h/24 jusqu'à 0 Lux en vision infrarouge
- Portée infrarouge de 100 mètres
- Motorisée et pilotable pour une surveillance horizontale à 360° sans fin et verticale à 180° avec rotation automatique
- Objectif à focale variable auto focus pour des zooms jusqu'à 30x
- Enregistrement jusqu'à 255 positions (préselections)
- Filtres de réduction numérique du bruit et compensation du contre-jour ajustable
- Balayage panoramique et tours de garde programmables
- Menu OSD
- Boîtier antivandal, étanche et thermo-régulé au format dôme

Les [caméras de surveillance motorisées et pilotables PTZ](#) offrent la plus grande liberté de **contrôle** et de **surveillance** conférée par leur orientation **pilotable** à volonté horizontalement à 360° sans fin, inclinaison verticale de 180° à rotation automatique et contrôle de l'**objectif motorisé** pour effectuer des **zooms optiques** jusqu'à 30x selon le modèle.

Toutes les **caméras de surveillance PTZ** de la gamme acceptent jusqu'à 255 enregistrements de positions pour visionner instantanément un lieu précis puis zoomer si besoin pour être "au cœur de l'action".

Contrôlable à l'aide d'une **manette de contrôle PTZ** (ou **clavier PTZ / Joystick PTZ**), leurs capacités prendront une autre dimension si combinées à nos [enregistreurs de vidéo surveillance E.O.S II](#). Lancement de tours de garde ou balayage panoramique à des heures programmables et accès instantané sur un lieu précis sur déclenchement d'alarme/événement. Aussi, réalisez toutes ces actions à distance via internet à l'aide d'un ordinateur ou d'un smartphone.

Observez ce que vous voulez, quand vous voulez, d'où vous voulez !

La [caméra de surveillance PTZ VG-3069-IR](#) est une **caméra** de la gamme **PTZ** pour une **surveillance** jour et nuit 24h sur 24 dans l'obscurité absolue avec une portée **infrarouge** jusqu'à 100 mètres. Sa sensibilité délivre des couleurs réalistes quand sa résolution garantie une image de qualité avec **650 lignes TV**. Orientable à souhait horizontalement à 360° sur 180° verticalement et équipée d'une optique offrant des zooms jusqu'à **30x**, la **surveillance** d'une grande superficie est authentique. Ménagez et optimisez la tâche de vos agents de **surveillance** tout en augmentant la **sécurité** de votre établissement à l'aide de tours de garde programmables. Les installations extérieures ne poseront aucun souci, isolée dans son caisson étanche et thermo-ventilé.

La [manette de contrôle PTZ](#) (ou [clavier PTZ / Joystick PTZ](#)) [VG-KB100](#) est un compagnon idéal pour une maîtrise et un contrôle intuitif de la **caméra**.



PosVision[®]

Designed for Pointex





PosVision[®]

Designed for **Pointex**

VG-3069-IR

Caractéristiques techniques

Capteur	SONY 1/4" CCD
Élément d'image	PAL : 752x582 NTSC : 768x494
Résolution	600 lignes TV (couleur) - 650 lignes TV (N&B)
Sensibilité	0,01 Lux (couleur) - 0 Lux (vision infrarouge)
Rapport Signal/Bruit	50 dB (AGC désactivé)
Processeur	NC
Obturateur électronique	1/1 - 1/100 000 sec
Objectif	Auto focus motorisé 3,4 mm - 102 mm
Correction du gamma	0,35 à 0,75
Balance des blancs	Automatique / Manuel (One Push, Intérieur, Extérieur)
Contrôle de gain	Automatique / Manuel
Correction contre jour	BLC / HLC / DWDR (WDR Numérique)
Réduction du bruit	2D-3D-XDNR On/Off
Détection de mouvement	Oui
Zone de masquage privative	Oui (24 zones progr.)
Zoom	Oui (Optique x30 et
OSD	Oui (RS485)
Synchronisation	Interne / line lock
Sortie vidéo	1Vpp 75ohm BNC
Alimentation	24V AC / 3A
Consommation maximum	35W
Boitier	Dôme étanche, antivandale et thermo-régulé
Température de fonctionnement	-40°C à 60°C / 90%RH
Dimensions	D: 229,6 (mm) x 381,5 (mm)
Poids	7 Kg

Cachet distributeur