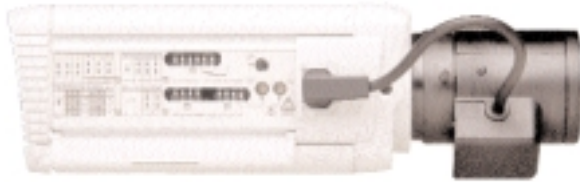




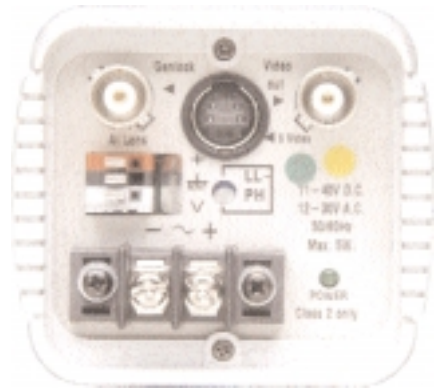
# GAMME DE CAMERAS EXVIEW™ VISTA PROTOS<sup>3</sup>



VPC9432 Côté de la caméra

## IDEAL POUR LES APPLICATIONS DE TYPES SUIVANTS

- Les bâtiments de prestige modernes
- Les magasins de standing
- Les bureaux de compagnies de prestige
- Les locaux à faible éclairage
- La surveillance discrète demandant un éclairage infrarouge



VPC9432 Arrière de la caméra

## SUPERBE QUALITE MEME EN FAIBLE NIVEAU D'ECLAIREMENT

La gamme Vista Protos<sup>3</sup> EXview™ en couleur et en monochrome apporte une nouvelle gamme de caméras de haute spécification à la populaire famille Protos<sup>3</sup>. Les capteurs EXview™ produisent une image en haute résolution avec moins de marbrures en forte lumière, en éclairage direct par des phares de voiture par exemple. Il permet aussi une grande sensibilité dans les conditions d'environnement difficiles et d'éclairage à infrarouge.

Avec ses nombreuses fonctions avancées et son format convivial, la gamme Vista Protos<sup>3</sup> EXview™ est devenue le choix préféré des installateurs les plus avertis.

La gamme Vista Protos<sup>3</sup> offre les caractéristiques répondant à vos besoins sans compromis de style. La gamme Protos<sup>3</sup> comprend aussi les caméras Protos<sup>3</sup> Standard, Protos<sup>3</sup> Jour/Nuit et Protos<sup>3</sup> Pro.

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Jeu de puces CCD EXview™
- Circuits de traitement numérique des signaux
- Verrouillage de synchronisation, de ligne ou synchronisation interne
- Haute sensibilité infrarouge (bande passante seulement)
- (Anti-spot)
- Compensation de contre jour avec 8 zones sélectionnables par l'utilisateur
- Large plage d'alimentation électrique
- Equilibre des blancs à 4 réglages définissables par l'utilisateur



## LE LEADER EUROPEEN EN VIDEOSURVEILLANCE



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	VPM8420 VPM8422	VPM8430 VPM8432	VPC9420 VPC9422	VPC9430 VPC9432
<b>GENERALITES :</b>				
CAPTEUR	1/2" EXview™	1/3" EXview™	1/2" EXview™	1/3" EXview™
TYPE	Monochrome		Couleur	
SENSIBILITE	0,03 Lux	0,05 Lux	0,3 Lux	0,5 Lux
SYSTEME DE SIGNAL	Norme CCIR		Norme PAL	
RESOLUTION	580 lignes TV		480 lignes TV	
SYNCHRONISATION	Verrouillage de synchronisation, interne, de ligne			
SORTIE COMPOSITE	Vidéo composite crête à crête IV par connecteur type BNC de 75 ohms			
SORTIE S-VIDEO	Sans objet		YC par mini fiche DIN	
RAPPORT SIGNAL/BRUIT	>50db (avec compensation, sans AGC)		>48db (avec compensation, sans AGC)	
EQUILIBRE DES BLANCS	Sans objet		Sélectionnable par l'utilisateur (auto / ext. / int. / fluorescent)	
COMMANDE DE GAIN	4 préréglages			
COMMANDE DE DIAPHRAGME ELECTRONIQUE	Marche/Arrêt			
COMPENSATION DE CONTRE JOUR	Marche/Arrêt, 8 fenêtres			
TYPE D'OBJECTIF A DIAPHRAGME AUTOMATIQUE	AI/DD			
GAMMA	Sélectionnable par l'utilisateur par menus 0,45 (normal) ou 1,0 (linéaire)			
INVERSION DE CRETE DU BLANC	Oui			
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE :</b>				
HAUTE TENSION	98-260V CA 50/60Hz			
BASSE TENSION	11-40V CC ou 14-30V CA			
<b>PUISSANCE CONSOMMEE :</b>				
HAUTE TENSION	6,5W			
BASSE TENSION	7W			
<b>MECANIQUE :</b>				
MONTURE D'OBJECTIF	Monture C/CS			
DIMENSIONS (L X LARG X H)	140 x 67 x 60mm			
<b>POIDS :</b>				
HAUTE TENSION	0,55kg			
BASSE TENSION	0,45kg			
MONTAGE DE CAMERA	20 UNC 1/4", filet BSW 1/4" sur le dessus et le dessous			
SYSTEME DE FOCUS ARRIERE	Ajusté sur le dessus ou sur le côté			
<b>ENVIRONNEMENT :</b>				
TEMPERATURE DE SERVICE	-10° à +50° (14°F à 122°F)			
HUMIDITE DE SERVICE	Humidité relative 20% à 80% (sans condensation)			
TEMPERATURE DE STOCKAGE	-10° à +70° (14°F à 158°F)			
HUMIDITE DE STOCKAGE	Humidité relative 20% à 90% (sans condensation)			

## COMMANDES

VPM8420	CAMERA MONOCHROME EXVIEW™1/2", 0,03 LUX, 580 LIGNES TV, 98~260V CA
VPM8422	CAMERA MONOCHROME EXVIEW™1/2", 0,03 LUX, 580 LIGNES TV, 11~40V CC OU 14~30V CA
VPM8430	CAMERA MONOCHROME EXVIEW™1/3", 0,05 LUX, 580 LIGNES TV, 98~260V CA
VPM8432	CAMERA MONOCHROME EXVIEW™1/3", 0,05 LUX, 580 LIGNES TV, 11~40V CC OU 14~30V CA
VPC9420	CAMERA COULEUR EXVIEW™1/2", 0,3 LUX, 480 LIGNES TV, 98~260V CA
VPC9422	CAMERA COULEUR EXVIEW™1/2", 0,3 LUX, 480 LIGNES TV, 11~40V CC OU 14~30V CA
VPC9430	CAMERA COULEUR EXVIEW™1/3", 0,5 LUX, 480 LIGNES TV, 98~260V CA
VPC9432	CAMERA COULEUR EXVIEW™1/3", 0,5 LUX, 480 LIGNES TV, 11~40V CC OU 14~30V CA

DISTRIBUE PAR

SPECIFICATIONS SUJETTES A MODIFICATION SANS PREAVIS



**VISTA** NORBAIN HOUSE, ESKDALE ROAD, WINNERSH TRIANGLE, WOKINGHAM, BERKSHIRE. RG41 5TS  
 TELEPHONE: +44 (0) 118 944 0123 FAX: +44 (0) 118 944 0999  
 SITE INTERNET: WWW.VISTA-CCTV.COM