

X SPEED DOME EXTERIEUR ZOOM X26

VZ-G70/G70AT-WB26/26WD

Caméra Dôme Visionaute/Sony



Étanche Norme **IP66**
Zoom **optique X 26/ X 12 en numérique avec Auto focus**
Menu **OSD**
Température de Fonct. **-40°C à +60°C**
Alimentation **24V AC**
Inclus 2 couvercles de dômes (anti-vandale + normal)

Option :
Alim. dans boîtier étanche (VZ-WP20)
Support mural (VZ-BW2)

CARACTÉRISTIQUES

Système	PAL/NTSC
Fonction	Jour/Nuit
Focus (long./angle)	F= 3.5 to 91 mm 2.2 à 54.2° ; F1.6 à F3.8
Obturbateur élect.	1 à 1/10 000 s
Fonctions caméra	Balance des blancs (ATW, AWB, man.), BLC, Obturation lente, AGC, AE, Limitation de gain, Filtre Jour/Nuit ICR (Auto, manuel, programmé), Effet miroir Horiz. et Vertical
Rotation	360° sans butée
Vitesse de rotation	0.4 à 300°/s
Inclinaison	90° avec retournement auto.
Vitesse d'inclinaison.	0.4 à 150°/s
Mouvements	Contrôle des variations de vit., Vitesses proportionnelles et constantes
Programmation	128 prépositions ; 4 Séquences, 4 Balayages, ...

S/N Ratio	plus de 50dB
Compatible	tout protocole RS485 (2400 à 19200bps)
Tx humidité	jusqu'à 95%
Connexions	RS485, Sortie vidéo BNC, 7 entrées alarmes, 2 sorties alarmes
Sortie vidéo	VBS : 1.0 Vp-p/75Ω
Consommation	max. 48 W
Dimensions	280(Ø) X 380 (H) mm,
Poids	4,5Kg (avec supp. mural VZ-BW2)

REF. VZ-G70-WB26 et VZ-G70AT-WB26 :

Fonction	Jour/Nuit
Capteur/Résolution	FCB-EX980CP / 470 TVL
Minimum éclairage	0.7 Lux Jour / 0.01 Lux Nuit

REF. VZ-G70-WB26WD et VZ-G70AT-WB26WD :

Fonction	Jour/Nuit, Wide dynamic
Capteur/Résolution	FCB-EX990PP / 530 TVL
Minimum éclairage	1.0 Lux Jour / 0.01 Lux Nuit

REF. VZ-G70AT-WB26 et VZ-G70AT-WB26WD :
avec Fonction Auto Tracking