



Fiche Produit

KTA-H4-H2C

Cyberdome Select 7", suspendu intérieur, fumé, couleur, PAL, zoom 18:1

Le CyberDome est un dôme discret, à mouvement inclinaison/panorama/zoom à vitesse variable jusqu'à 400 ° par seconde. Disponible en boîtier suspendu de 7 pouces, le CyberDome est doté d'une caméra intégrée avec un objectif à zoom optique jusqu'à x18. Les caractéristiques comprennent le réglage automatique de la luminosité, la mise au point manuelle ou automatique, la compensation par rétroéclairage, 32 positions de présélections programmables, présélection et titres des zones et un circuit de ronde.

Grâce à une mémoire programmable et non-volatile la personnalisation du CyberDome s'effectue au moment de la configuration avec les options telles que le tour automatique programmable et les vitesses prédéfinies de circuit, le retour à la position de départ, la balance automatique de la couleur, l'inversion de l'inclinaison et du panorama, les vitesses proportionnelles du zoom et la synchronisation vidéo. Les lecteurs de disques optiques suivent la position de la caméra et les anneaux en or de haute qualité permettent au CyberDome de compléter des tours continus de 360 °. Lorsqu'une cible passe directement sous le CyberDome, la fonction de rotation rapide fait rapidement pivoter la caméra de 180 ° pour suivre la cible. Quatre microprocesseurs contrôlent le mouvement d'inclinaison et de panorama de la caméra grâce aux moteurs pas à pas à cycle continu. Le CyberDome est disponible en boîtier mural ou au plafond pour l'intérieur ou l'extérieur, pour l'installation dans la plupart des applications de surveillance. (Les modèles pour l'extérieur sont livrés avec un chauffage/ventilateur de 50 W.)



Caractéristiques

- Dôme à support suspendu 7"
- Vitesses variables jusqu'à 400°/s
- Choix de 4 modules de caméra
- Objectif à zoom optique jusqu'à 18X
- Réglage automatique de la luminosité
- Mise au point automatique/manuelle
- 32 présélections programmées
- Présélection + titres des zones
- Fonction de retour automatique
- Un circuit de caméra
- Tour continu de 360°
- Rotation rapide pour le suivi de cible
- Fixations dôme rapide
- Démontage rapide de l'ensemble mobile
- Contrôle par paire torsadée

KTA-H4-H2C

Cyberdome Select 7", suspendu intérieur, fumé, couleur, PAL, zoom 18:1

Caractéristiques techniques

Format de signal

- PAL

Balayage du système Fréquence de balayage

- 2:1 entrelacé

Horizontal

- 15,625 kHz PAL

Vertical

- 50 Hz PAL

Détection image

- 1/4" transfert état solide interligne, capteur d'image CCD

Total de pixels

- 752 (H) x 582 (V) PAL

Objectif

- F1,4, f=4,1~73,8 mm, 18X zoom, mise au point automatique

Zoom optique

- 18X

Zoom numérique

- Programmable 1X ou 4X

Angle de vue

- H : 48° (large), 2,7° (tele)

Longueur de la focale

- Inf. 0,01 m (large), 1,0 m (tele)

Synchronisation système

- interne/ligne

Résolution horizontale

- 460 lignes TV PAL

Rapport signal sur bruit

- Supérieur à 50 dB

Sensibilité

- 2 lux couleur

Sortie vidéo

- Composite, 1,0 V crête à crête

Obturateur électronique

- 1/3 1/1000 s PAL

Comment commander

KTA-H4-H2C

Cyberdome Select 7", suspendu d'intérieur, fumé,
couleur, PAL, zoom 18:1

