

Vue d'ensemble

Le Balun VideoEase PTZ permet à la vidéo CCTV et aux signaux de contrôle Pan, Tilt, Zoom (PTZ) "up-the-coax" d'être transmis via une unique paire torsadée non blindée (UTP) pour un câblage plus efficace.

Utilisé par paire, le Balun PTZ permet à l'équipement CCTV de sécurité et surveillance d'être intégré aux systèmes de câblages structurés. Il permet aux appareils CCTV PTZ d'être déplacés vers toute sortie modulaire murale. Le balun VideoEase PTZ fournit une solution de câblage efficace pour la CCTV de sécurité et surveillance en faisant usage des techniques de câblages UTP standards pour connecter le PTZ coaxial digital et la vidéo via une seule paire torsadée non blindée.

Avantages

Économique - élimine le coûteux câble coaxial.
Moins de temps d'installation- Déplacements rapides, ajouts et modifications
Câblage plus propre



Caractéristiques

460 m via UTP de Cat 5
Design Compact
Installation plus propre via le montage avec bande Velcro™
Affaiblissement de retour réduit
Garantie à vie

Spécifications	
Environnement	Équipement CCTV de sécurité et surveillance. NTSC, PAL, SECAM, Coaxitron™,
Appareils	caméras CCTV et contrôleurs Pan, Tilt, Zoom supportant un signal vidéo et PTZ sur le même câble coaxial. Fonctionne avec Pelco™ Coaxitron™, Vicon™ Vicoax, Videoalarm™ Coaxlynx™, Panasonic et autres systèmes de contrôle digitaux coax pan, tilt, zoom.
Modèles Typiques Supportés	Pelco Coaxitron 2000, Pelco MPT9000-PZ/ MPT9500, Pelco Spectra SD5AC
Mode de Transmission	Transparent à l'utilisateur.
Bande passante	Video: DC à 8 MHz.
Entrée Max	1.1Vp-p
Affaiblissement d'insertion	Moins de 2 dB par paire au dessus de la gamme de fréquence de DC à 8 MHz
Affaiblissement de retour	Plus de 15 dB au dessus de la gamme de fréquence de DC à 8 MHz
CMMR	Plus de 40 dB @ 8 MHz
Distance Max. Couleur	Cat 3 –875 ft; Cat 5 – 1250 ft.
Distance Max. Noir & Blanc	Cat 3 –980 ft; Cat 5 – 1400 ft
Câble – UTP	24 Gauges ou moins. Impédance de la paire torsadée solide en cuivre: 100 ohms à 1 MHz. Capacité maximum: 20 pf/0.30m. Atténuation: 6.6 dB/305 m à 1 MHz
Câble – BNC	Impédance: 75 ohms à 1 MHz (RG59/U). Maximum 25 ft. de coax autorisé par lien bout à bout.
Connecteurs	Un (1) BNC-Femelle et un (1) RJ45 Femelle. Fourni avec un coax de 6" .
Configuration Pin	RJ45 Pins 7 & 8. Sensible à la polarité inversée.
Impédance	Entrée: 75 ohms (BNC) Sortie: 100 ohms (RJ45).
Température	Opère: 0 à 55 C. Stock:-20 à 85 C. Humidité: 95%
Coffret	Plastique anti-feu
Dimensions	2.40" x 2.25 x 1.00"
Option de Montage	Velcro™
Poids	86 g
Garantie	A vie
Information Commande	500007 Balun VideoEase PTZ, RJ45, Pins 7&8

* Pelco, Videoalarm, Vicon, Coaxlynx, Coaxitron, Vicoax sont des marques déposées par leurs compagnies respectives.

Application Typique

