

CONVERTISSEUR IP SUR COAXIAL



CONVERTIT LE SIGNAL DE L'ANALOGIQUE À L'IP AVEC PoE



- BANDE PASSANTE JUSQU'À 100MBPS
- ALIMENTATION ÉLECTRIQUE INCLUS
- ALIMENTATION SUR COAX 15.4W
- PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS
- RÉSEAU SUR COAX JUSQU'À 800M
- TRANSMET JUSQU'À 20 CAMÉRAS IP

Notre convertisseur IP sur coaxial **IPCOAX-300M** est une solution réseau polyvalente garantissant une transmission fiable via les câbles coaxiaux. Avec une portée pouvant atteindre 800 mètres, il offre une grande flexibilité lors de l'installation. Doté d'une bande passante impressionnante allant jusqu'à 100 Mbps, il permet des transferts de données à grande vitesse. De plus, le convertisseur est équipé d'une protection intégrée contre les surtensions, assurant ainsi la sécurité de votre équipement contre les fluctuations électriques. Il peut également prendre en charge jusqu'à 20 caméras IP en configuration point-à-point, utilisant la technologie d'alimentation par câble coaxial pour une alimentation pratique et centralisée.

	RG-6	RG-59
200M	100Mbps/12W	100Mbps / 12W
300M	100Mbps / 12W	100Mbps / 12W
400M	100Mbps / 12W	10Mbps / 10W
500M	100Mbps / 10W	10Mbps / 9.3W
600M	50Mbps / 8W	10Mbps / 7.8W
700M	50Mbps / 7.4W	10Mbps / 7W
800M	50Mbps / 6.6W	-
1000M	10Mbps / 6W	-

