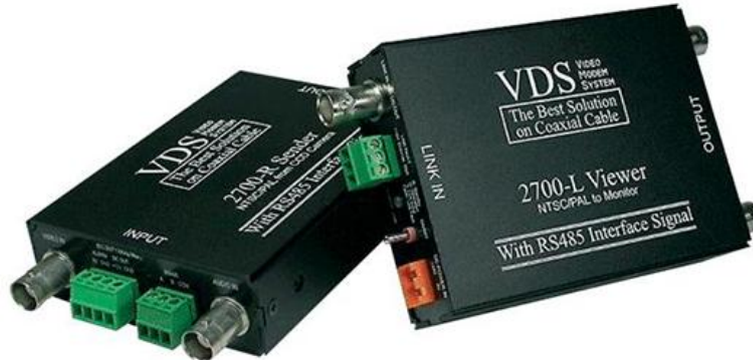


## Transmetteur 1 vidéo analog, RS485, audio, 12VDC et alarme sur un seul coaxial



Le VDS-2700 est idéal pour transmettre une vidéo analogique et le pilotage RS485 sur un coaxial jusqu'à 1000m. Il permet aussi de l'alimenter grâce à sa sortie 12VDC 1200mA

L'appareil idéal lorsque votre coaxial en place est trop long et le signal vidéo est affaibli, ou lorsque vous remplacez une caméra fixe par un dôme motorisé, alors qu'il n'y a pas de câble pour le pilotage RS485.

L'entrée d'alarme permet de déporter un contact.

### Description

- 1 vidéo, RS485, 12VDC 1200mA et 1 alarme sur 1 coaxial
- **RS485 transparent 2 fils half duplex**
- Plug and play, simple et rapide d'installation
- Pas de dégradation de l'image
- Coaxial jusqu'à 1200m (sans alimentation 12V)
- Jusqu'à 600m avec alimentation 12V
- Témoin de fonctionnement
- Témoin en cas de coaxial coupé
- Existe aussi avec alimentation 24VDC pour caméras

