



# Câble Composite Audio/Vidéo/Data/Power

Opto Vision fait fabriquer pour ses propres productions, mais aussi pour la vente à ses clients intégrateurs, un câble spécial de faible diamètre permettant de faire circuler sans perte notable sur des longueurs de **100 mètres** :

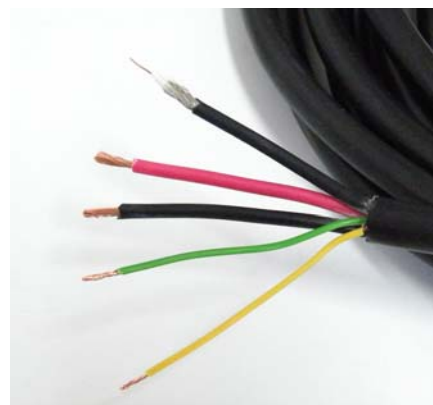
- 1 signal vidéo composite
- 1 alimentation basse tension
- 1 télémétrie RS-485
- 1 signal audio (option)



Le câble OV-CA se caractérise par sa grande souplesse et sa résistance mécanique. La relative forte section des fils d'alimentation basse tension permet d'alimenter la plupart des caméras motorisée PTZ sur des longueurs de 100 m (maxi).

Il est contenu dans une gaine externe en PVC noir Ø 8,5 mm et comporte :

- 1 coaxial vidéo 75 ohms conducteur cuivre rouge avec diélectrique PE Ø 1,5 mm
- 2 fils d'alimentation repérés noir et rouge Ø 1,5 mm
- 2 fils data repérés vert et jaune 2 x 0,34 mm
- 1 câble audio blindé en option (mini 1000m)



Le câble OV-CA est vendu au mètre, par bobines de 500 m, ou par tourets de 1000 m.

Poids : 105 Kg / km (sans l'audio optionel)

Rayon de courbure 10 cm

Exemple de rallonge avec connecteurs XLR 5 points pour caméra PTZ motorisée

