

## Cordon Display Port AOC – 10 m

NGC5410



### Cordon Displayport 1.4 – 8K@60Hz – AOC Premium Fibre Optique

Les câbles optiques actifs (AOC) utilisent la technologie de la fibre optique pour transporter le signal vidéo numérique. Cela signifie que le signal peut être transporté beaucoup plus loin qu'avec un câble en cuivre traditionnel (jusqu'à 100 m) et réduit le risque d'interférences EMI/RFI. Les câbles DisplayPort AOC comportent également des fils d'alimentation en cuivre dédiés à l'intérieur, aucune alimentation externe n'est donc requise.

#### Caractéristiques :

- Interface : DisplayPort v.1.4
- Connecteurs : 2x Displayport (mâle)
- Résolution prise en charge : 8K à 60 Hz ou 4K à 120 Hz
- Matériau conducteur : fibre optique
- Diamètre : 4,5 mm
- Couleur : noir
- Conditionnement : Sachet

Référence	Description
NGC5410	Cordon Display Port – 10 m