



QUALITY ★ ★ ★ ★ ★



## Red Opto Star

### Câble optonumérique

Connexion audio optonumérique préconfectionnée à l'aide de deux fiches TOSLINK en métal. De par sa conception innovante intégrant des conducteurs en fibre optique ultra-rapides, ce câble offre une excellente efficacité lumineuse et permet un transfert des données à des taux pouvant atteindre 45 Mbps (mégabits/seconde). La norme régissant la transmission de formats sonores multicanaux par l'intermédiaire d'interfaces TOSLINK prévoit des taux de transmission de seulement 12,8 Mbps !

### Caractéristiques

- ✓ Gaine en plastique solide
- ✓ câble très flexible
- ✓ Adaptateur vers 3,5 mm inclus

### Fiche technique

Matériau du conducteur interne	Fibre optique
Gaine du câble	plastique
Construction de la prise	Fiche plastique fournie
Longueur spéciale	Confection de longueurs individuelles spéciales sur demande
Géométrie du câble	Rond
Forme de la prise	Droit

 Flexible

Nom	Ref.	Unit.	Couleur
Red Opto Star 50	6002	0.5 m	Noir
Red Opto Star 100	6003	1 m	Noir
Red Opto Star 150	6004	1.5 m	Noir
Red Opto Star 200	6005	2 m	Noir
Red Opto Star 400	6006	4 m	Noir
Red Opto Star 500	6007	5 m	Noir
Red Opto Star 600	6008	6 m	Noir
Red Opto Star 800	6009	8 m	Noir
Red Opto Star 1000	6010	10 m	Noir
Red Opto Star 1500	6012	15 m	Noir

#### CONNECTIONS



Toslink



Toslink



Audio

#### TYPE DE SIGNAL

#### DIRECTION DU SIGNAL



Bidirectionnel