



# Câble Camera HFO SMPTE 311

## Câble Canare LF-2SM9N

Diamètre : 9.2 mm  
Gaine PVC noire résistante  
Poids : 12 Kg/100m

## Connecteur femelle FCFA

## Connecteur mâle FCMA

Compatible SMPTE 304M

## Applications

Camera SMPTE311  
Liaison CCU /Camera  
Camera Fiber converters  
OB VAN

Adapté pour captation  
en studio ou en extérieur.

## Câble SMPTE 311 Canare LM-2SM9N

assemblé avec

les connecteurs Canare SMPTE 304M FCFA et FCMA



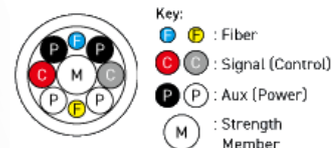
Les câbles SMPTE 311 de la série FCCxxN sont assemblés par nos partenaires spécialisés dans les connexions fibre optique. Ils sont composés du fameux câble Canare® hybride SMPTE 311, LF-2SM9N et des connecteurs Canare® SMPTE304M FCFA et FCMA. La gaine PVC du Câble LF-2SM9N a une très bonne résistance à l'abrasion lors du déplacement des câbles. Ils sont aussi bien utilisables en studio ou en opération extérieure. En option, les capots de protection FC-CV-F-SET et FC-CV-F-SET protégeront au mieux vos connexions des chocs, de la poussière et des projections d'eau.

## Robustes et Fiables

Nos câbles sont fabriqués avec des matériaux de grande qualité afin d'assurer la meilleure connexion possible entre vos systèmes.

Quelque soit votre utilisation en studio ou en opération extérieure, nos câbles SMPTE 311 sont flexibles robustes et résistants.

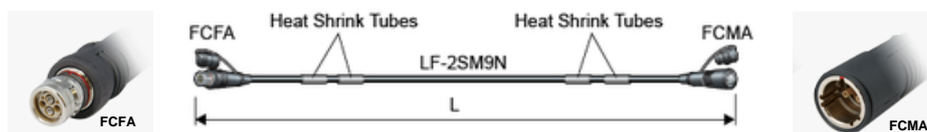
Ils vous garantissent le meilleur résultat pour vos connexions Camera en fibre optique.



### Câble SMPTE 311 LF-2SM9N

Diamètre Nominal	9,2mm
Gaine	PVC Abrasion-resistance
Poids	12 Kg/100m
Blindage	9/24/0.10TA 91%
Tension tolerance	700N
Min Bend Radius	6 x Ø
Gamme Température	-40 à +75°C
Fibre	2SM 9/125 (Ø 0.9 mm)
Aux (Power)	4 x 20AWG
Signal control	2 x25AWG

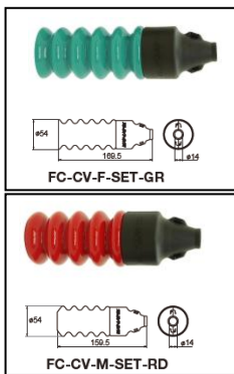
## Câbles Camera assemblés SMPTE 311/SMPTE 304M



Référence	L	Câble	Connecteur 1	Connecteur 2	Couleur
FCC10N	10 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir
FCC20N	20 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir
FCC25N	25 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir
FCC50N	50 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir
FCC100N	100 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir
FCC150N	150 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir
FCC200N	200 m	LF-2SM9N	FCFA	FCMA	Noir

Autres longueurs sur demande

**Capots de Protection pour connecteurs SMPTE 304**



- Protège des chocs, de la poussière et des projections d'eau
- Installation simple sur câble déjà assemblé.
- Remplacement aisé en cas de détérioration.
- Compatible avec les connecteurs Canare Série FC et tous connecteurs type SMPTE304
- 4 couleurs : rouge, vert jaune et noir.
- Brevet exclusif Canare

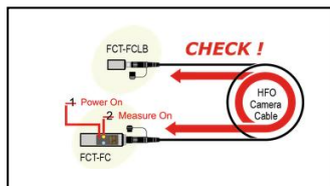
Référence	Genre	Désignation
<b>FC-CV-F-SET-xx</b>	Femelle	FCFA ou équivalent SMPTE304
<b>FC-CV-M-SET-xx</b>	Mâle	FCMA ou équivalent SMPTE304

xx : couleur  
 RD : rouge ; GR : vert ; YL : jaune ; BK : noir

**Appareil de test FCT-FCKIT RED pour câbles SMPTE 311**



L'appareil de test FCT-FCKIT Red permet de tester très facilement tous les câbles de camera SMPTE 311. Il est équipé de connecteurs compatibles SMPTE 304. Il permet de mesurer le taux d'atténuation des fibres optiques ainsi que la continuité ou les courts-circuits des liaisons cuivres (Power et signal contrôle).  
 Son fonctionnement sur pile facilite l'utilisation sur les terrains d'opérations. Il est livré dans une valise de transport.



- Mesure d'atténuation des fibres optique
- Mesure des continuités et court-circuit câble cuivre (Power et signaux de contrôle)
- Fonctionnement sur pile électrique AA
- Connecteurs compatibles SMPTE 304
- Affichage digital rétro-éclairé.
- Livré dans une valise de transport

**Enrouleurs pour transport et protection des câble SMPTE 311**

**Enrouleurs Canare en structure acier**



- Structure très robuste en acier finition noire.
- Empilable ou sur roulettes.
- Frein trois positions : libre, freiné, bloqué.
- Flanc à crochet pour départ câble

Référence	Diamètre	Poids	Dimensions (Lxpxh)	Equipement	Capacité câble
<b>R 300 S</b>	300 mm	4.3 Kg	360x250x340 mm	Empilable	Jusqu'à 50m
<b>R 380 S</b>	380 mm	8.3 kg	405x290x436.7 mm	Roulettes	Jusqu'à 100m
<b>R 460 S</b>	460 mm	9,9 kg	480x340x516.7 mm	Roulettes	150m / 200m

**Enrouleurs en caoutchouc**



- Cadre en PVC et corps en caoutchouc, finition noire.
- Poignée et frein de blocage.
- Flanc à crochet pour départ câble.

Référence	Diamètre	Poids	Dimensions (Lxpxh)	Capacité câble
<b>GT310RM</b>	310 mm	1.80 Kg	320 x 230 x 367 mm	Jusqu'à 50m
<b>GT380RM</b>	380 mm	4,25 kg	390 x 302 x 491 mm	Jusqu'à 100m
<b>GT450RM</b>	445 mm	5,60 kg	450 x 312 x 555 mm	150m / 200m