



## Présentation

**\*\*Taillé pour la route.\*\***

Sur les tournées et les plus grands concerts, les câbles sont certainement les éléments les plus sollicités et les moins bien traités : régulièrement écrasés, jetés, rembobinés à la va-vite, ils sont soumis à des contraintes extrêmes. Aucun câble d'entrée de gamme, et très peu de câbles standard ne sont capables de supporter ce type de traitement sur le moyen terme. Pour faire face à ces situations extrêmes, Cordial a mis au point un câble aux qualités mécaniques et électriques hors du commun, capable d'encaisser les pires conditions d'utilisation grâce à ses connecteurs renforcés et à un câble d'une grande robustesse, le CRM FM.

**\*\*Le nec plus ultra du câble micro.\*\***

En jetant un œil à ce câble, on se rend immédiatement compte que l'on a entre les mains un produit d'exception. Le poids du câble, plus lourd qu'un câble de gamme inférieure, est dû à une paire de conducteurs de 0,50 mm<sup>2</sup>, soit deux fois le calibre habituellement constaté sur du câble micro classique. Couplé à un blindage tressé à l'excellente flexibilité et à la résistance mécanique avancée face aux écrasements et enroulements indéliçats, ce câble permet de transmettre le signal audio sur une plus longue distance, et ce sans déperdition notable. Des connecteurs Neutrik de haute qualité complètent les caractéristiques de ce câble d'exception.

**\*\*Des accessoires pour la scène.\*\***

Spécifiquement conçus pour être déployés sur scène, les CRM FM ont été équipés en conséquence : des bagues thermorétractables facilitent ainsi le repérage sur scène tandis que les bandes Velcro simplifient le rangement de vos câbles après le concert.

# Spécifications

- Catégorie : câble micro
- Connecteurs : XLR mâle, XLR femelle
- Couleur : Noir
- Cuivre sans oxygène : Oui
- Longueur (m) : 20 m
- Marque du connecteur : Neutrik
- Matériau gaine : PVC
- Section du câble (mm<sup>2</sup>) : 0,50 mm<sup>2</sup>
- Type de blindage : tresse de cuivre autour d'une gaine intermédiaire
- Specs complémentaires :
- Câble Cordial CMK ROAD 250 sans oxygène
- Structure des conducteurs : 28 x 0,15 mm cuivre nu
- Isolation des conducteurs : polyéthylène
- Résistance électrique : < 38 Ω/km
- Capacité électrique : 80 pF/m
- Diamètre du câble : 6,8 mm
- Poids du câble : 60 g/m