

VIPER5

**Câble microphone analogique - 0.22 mm<sup>2</sup> - Gaine PVC noir - 500 m**



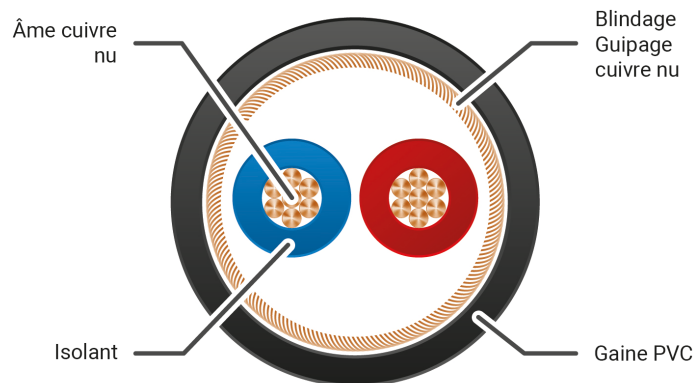
## DESCRIPTION

Câble microphone analogique symétrique professionnel, doté d'une âme multibrins 0,22 mm<sup>2</sup> avec blindage par guipage.

Sa gaine extérieure en PVC noir extra souple (Ø 6,35 mm) assure une excellente flexibilité.

Métrage sur gaine.

Conditionné en touret de 500 m.



## AVANTAGES

- Grande souplesse, excellente tenue mécanique.
- Bonne résistance aux tractions.
- Facilité d'enroulement.
- Existe en cordons - Gamme ON AIR PRO



**CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES**

Type de produit	VIPERx
Construction (mm <sup>2</sup> )	1 x 2 x 0.22 mm <sup>2</sup>
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Section du conducteur	0,22 mm <sup>2</sup>
Jauge de l'âme	AWG24
Composition âme	Multi brins
Nature de l'isolant	PE
Mode de repérage de l'isolant	Bleu Rouge
Assemblage conducteurs	Paires
Blindage général	Guipage cuivre rouge
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir
Diamètre nominale de la gaine externe (mm)	6.35

**CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION**

Impédance caractéristique ( $\Omega$ )	75 Ohms
--	---------

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Rayon de courbure en pose fixe (mm)	10 x $\emptyset$ ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	5 x $\emptyset$ ext

**CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES**

Classification CPR	Eca
Comportement au feu	IEC 60332-1
Température utilisation fixe	-20° / +70°C
Température utilisation mobile	-10° / +70°C

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

Poids (Kg/Km)	45
Conditionnement Produit	Touret de 500m