

VIPER

Câble microphone analogique - 0.22 mm² - Gaine PVC noir - 100 m



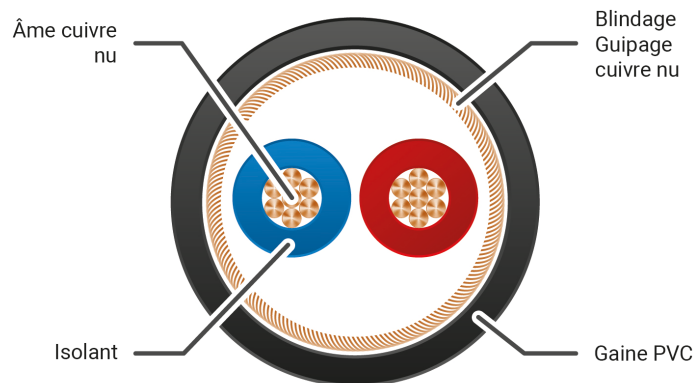
DESCRIPTION

Câble microphone analogique symétrique professionnel, doté d'une âme multibrins 0,22 mm² 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 bobine de 100 m.



AVANTAGES

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



Mise à jour le: 19/04/2026

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	VIPERx
Construction (mm ²)	1 x 2 x 0.22 mm ²
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Section du conducteur	0,22 mm ²
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 (Ω)	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	Bobine carton de 100m