



CABLE DE 20 METROS ARMADO PARA VIDEO Y ENERGIA- PARA CAMARAS HASTA 4K- CONECTORES BNC Y DE ENERGIA- USO EXTERIOR E INTERIOR- COBRE DE ALTA PUREZA NB

El Cable de Video y Energia 20m Negro, modelo PFM942I-20-5, es un cable diseñado para la transmisión de señales de video y energía en sistemas de vigilancia. Este cable cuenta con una longitud total de 20 metros y está fabricado con materiales resistentes que garantizan su durabilidad. El intervalo de temperatura operativa del Cable de Video y Energia 20m Negro oscila entre los -20C y los 60C, mientras que el intervalo recomendado para su almacenamiento se encuentra entre los -10C y los 40C. Además, este producto cuenta con certificación CPR (Eca), lo cual asegura su calidad. En cuanto a sus características técnicas, el Cable de Video y Energia 20m Negro presenta conectores BNC machos en ambos extremos del cable. El AWG calibre del cable es de 28/26, lo que significa que tiene un diámetro adecuado para transmitir señales eléctricas sin pérdidas significativas. La máxima resolución soportada por este cable es de hasta 3840 x2160 pixeles. Asimismo, presenta una impedancia nominal igual a 75 Ohm y resistencia al conductor igual a 21.8 Ohmio. Además, cuenta con una resistencia de aislamiento igual a 5000 mW. La chaqueta exterior está hecha principalmente de aluminio, y el material de contactos es cobre. El factor de deformación del conector 1 y 2 es derecho, mientras que el peso total del cable incluyendo la chaqueta y los conectores es 432g. El cable está disponible en color negro y mide 399mm x 334mm x 273 mm (de profundidad x de altura x ancho). Este producto es compatible con formatos de video como 720p, 1080p y 2160p. El Cable de Video y Energia 20m Negro se presenta en una caja que contiene una sola pieza del cable. La fuente de energía utilizada por este cable es CC (corriente continua). Por último, el material utilizado para la carcasa del conector es cloruro de polivinilo (PVC), lo cual garantiza su resistencia a impactos y al desgaste.

Puertos e Interfaces

Conector 2

BNC

Conector 1

BNC

Empaquetado de datos

Tipo de embalaje

Caja

Peso y dimensiones

Peso

432 g

Detalles técnicos

Certificación

CPR (Eca)

Formato de video soportado

720p, 1080p, 2160p

Diseño

Longitud de cable

20 Metros

Color del producto

Negro

Contenido del embalaje

Cantidad por paquete

1 Pieza

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje

0 - 60%

Intervalo de temperatura operativa
-20 - 60 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-10 - 40 Â°C
Empaquetado
Ancho del paquete
273 mm
Profundidad del paquete
399 mm
Peso del paquete
440 g
Altura del paquete
334 mm
Características
AWG calibre del cable
28/26
Impedancia
75 Ohmio
Maxima resolucion
3840 x 2160 Pixeles
Connector housing material
Cloruro de polivinilo (PVC)
Fuente de energia
CC
Genero del conector 1
Macho
Genero del conector 2
Macho
Factor de forma de conector 1
Derecho
Material de chaqueta
Aluminio
Resistencia de aislamiento
5000 mW
Resistencia del conductor
21.8 Ohmio
Material de contacto
Cobre
Factor de forma de conector 2
Derecho
\$95.00MN