



BOBINA DE CABLE SAXXON OUTP5ECCA305BC 305 M CAT5E BLANCO CABLEADO POR UTP INTERIOR
<p>La Saxxon Bobina de Cable Cat5e UTP para Camaras CCTV OUTP5ECCA305BC es un producto diseñado específicamente para la transmisión de datos en sistemas de videovigilancia. Este cable cuenta con una longitud total de 305 metros y está recubierto por una chaqueta fabricada a partir de cloruro de polivinilo (PVC), lo que le confiere resistencia y durabilidad. El blindaje del cable es del tipo U/UTP (UTP) y su tecnología de cableado permite velocidades máximas teóricas de transferencia hasta 10/100/1000Base-T(X). La frecuencia nominal soportada por este modelo alcanza los 100 MHz, mientras que su velocidad real se sitúa alrededor de los 155 Mbit/s. Este producto no incluye conectores macho ni hembra, sino que viene presentado en forma de bobina sin terminales preinstalados. El color predominante en el diseño exterior es el blanco, lo cual facilita su integración estética con otros elementos del entorno donde se instale. En resumen, la Saxxon Bobina de Cable Cat5e UTP para Camaras CCTV OUTP5ECCA305BC ofrece una solución fiable y eficiente para conectar cámaras IP o analógicas a grabadores digitales u otros dispositivos compatibles mediante cables Ethernet. Su calidad constructiva garantiza un rendimiento óptimo durante largos periodos sin necesidad constante mantenimiento o reemplazo prematuro debido a fallos técnicos.</p>
Empaquetado
Tipo de embalaje
Bobina
Cantidad por paquete
1 Pieza
Características
Blindaje de cable
U/UTP (UTP)
Frecuencia
100 MHz
Velocidad de transferencia de datos
155 Mbit/s
Longitud de cable
305 m
Color del producto
Blanco
Tecnología de cableado
10/100/1000Base-T(X)
Genero del conector 1
No
Conector 2
No
Genero del conector 2
No
Material de chaqueta
Cloruro de polivinilo (PVC)
Conector 1
No
\$803.68MN