

AcutVista

VT-200 "Adaptador BNC a RJ-45 para señal de Vídeo y Corriente Directa"

(No. de Fábrica: VT-200)



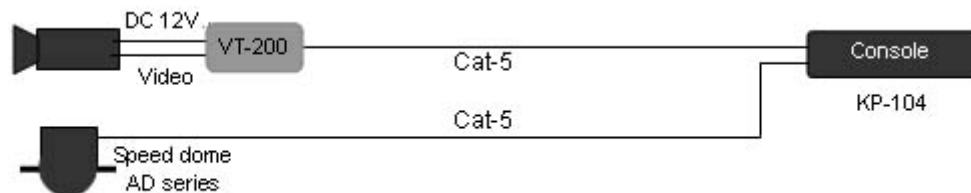
Características:

El dispositivo VT-200, diseñado para usar cable Categoría 5 para mandar la señal de vídeo y energía DC sin tener interferencia del medio ambiente, es una herramienta muy conveniente para construir y/o mejorar un sistema de vigilancia.

En la actualidad, el cable Categoría 5 es la forma más fácil y simple de cableado debido a su disponibilidad y bajo costo.

El VT-200 tiene un conector BNC y un conector de salida de corriente directa (CD) en un lado, y un conector RJ-45 en el otro lado. Cuando se construya el sistema, conectar la salida de vídeo de la cámara al conector BNC, y conectar el DC al conector CD de la cámara (para 12 Volts solamente). Utilizar un cable Categoría 5 entre la fuente y el destino.

El adaptador VT-200 es un poderoso accesorio de soporte para las consolas KP-104 y los Kits de vigilancia AcutVista, dando la opción de añadir cámaras regulares en las aplicaciones, tal como lo muestra el diagrama.



Item	Especificaciones	
Tipo de terminales	BNC/DC Plug	RJ-45
Impedancia de Señal de Video	75 ohms	100 ohms
Energía DC	Si	