



**VIVOTEK FD7131 DUAL**  
**STREAMS / POE /**  
**INTERIORES**  
**Domo mpeg4**

La cámara FD7131 es un domo de interior fijo con tres ejes. La FD7131 incluye un lente granangular, vari focal, de 2mm a 4mm, lo que permite una visión con un ángulo muy amplio. La cámara incluye todos los elementos que permiten una fácil instalación en techo o pared. También esta equipada con un sensor PIR (Passive Infrared) el que puede detectar movimiento. La FD7131 ofrece características avanzadas como POE, Dual Streams, 30fps en calidad VGA y audio bidireccional.

Se puede configurar vía Internet, viene con software para observar y grabar para hasta 16 cámaras simultáneamente. Graba tanto el video como el audio, grabación manual, activada por evento y programable por tiempos predeterminados, etc.

Principales Características:

- Diseño mecánico triaxial para ajustar la posición del lente.
- Lente Vari-focal granangular 2 a 4 mm
- Sensor incorporado de PIR para la detección del movimiento
- LED luminosos incorporados para la iluminación nocturna
- Compresión en tiempo real MPEG4 y MJPEG (Dual Codec)
- Dual Stream (MJPEG/MPEG-4 hasta 30fps en la resolución de VGA)
- Protocolo 3GPP
- Power over ethernet (POE 8023af )
- Software gratuito 16 canales