

# SNS-200

## TRANSMISOR PARA INTERNET DE CANAL UNICO CON CONTROL PARA CAMARA PTZ



### CARACTERISTICAS

- Servidor Web de vídeo Ethernet
- Operación sencilla
- Compresión de vídeo Motion JPEG
- Interfaz de Red 10/100 Base-T
- Velocidad de transmisión de vídeo: 30 cuadros/seg.
- Control de cámara PTZ por vía RS-485

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - SNS-200

## ESPECIFICACIONES SNS-200:

Formato de Vídeo: NTSC/PAL

Entrada de Vídeo: 1,0Vp-p, 75 ohmios

Interfaz de Red: 10/100 Base-T

Navegador de Internet: Canal Único: Visualizador de Internet Explorer

– Multi-canales: Visualizador S/W

Registro de Seguridad: autenticación http e ID, PW

RJ-45: con LED de Alimentación y LED de Datos

Formato de Imagen: Hardware Motion-JPEG

Protocolo: TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, HTTP, FTP, Telnet

Velocidad de Transmisión: 30 qps (NTSC), 25 qps (PAL)

Resolución: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120

Requisitos de alimentación; Entrada 10 – 30V CC

Consumo: 3 Vatios, como máximo

Temperatura de Operación: 0°C a 50°C

Alimentación: Adaptador 12V