

# SAS TRANS30



#### Cámara:

- Frecuencia de transmisión: 2.4-2.4835 GHz
- Modulación: FM
- Canales: 4
- Rango: Indoor  $\pm 30$ m, espacio abierto  $\pm 100$ m
- Imagen chip: CMOS
- Lente: 14mm
- Angulo de vision: 50°
- Infrarred de iluminación (LED): 5 M
- Proteccion: IP44
- Micrófono: mono
- Trabaja a una temperatura: -10°C ~ 50°C
- Video salida: 1Vp-p
- Voltios: 8 V DC/500mA
- Dimensiones: 55 x 45 x 80 mm
- Peso: 143 g

#### LCD monitor:

- Frecuencia de recepción: 2.4-2.4835 GHz
- Canales: 4
- Tamaño de pantalla: 7" TFT/LCD
- Max. resolución: 480 RGB (H)\* 234 (V) pixeles
- Video salida nivel: 1 Vp-p/75 Ohm
- Audio salida nivel: 1 Vp-p/600 Ohm, mono
- Video entrada nivel: 1Vp-p
- Audio entrada nivel: 1Vp-p
- Audio/video conector: 3.5mm jack
- Rango de cámara : Indoor  $\pm 30$ m, espacio abierto  $\pm 100$ m
- Trabaja a una temperatura : -10°C to +50°C
- Voltios: 12 V DC/1A
- Dimensiones: 180 x 155 x 25 mm
- Pesp: 478 g