

epcom®

Hoja de especificaciones Monitor EPM175W

Nombre del Modelo

EPM175W

Características del producto

Sistema inalámbrico de 2.4 GHz, con vista con vista cuadruple

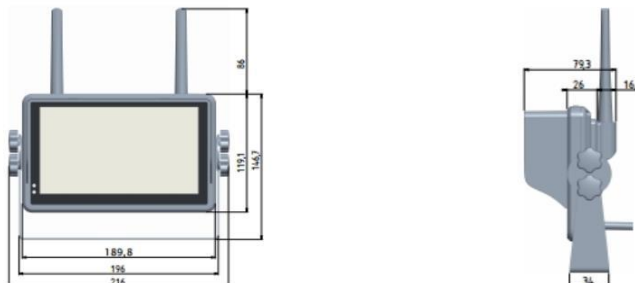
Categoría del producto

Monitor

Imagen del producto



Dimensiones del producto



Características del producto

1. Capacidad de emparejamiento automático
2. Admite grabación simultánea de 4 canales y reproducción de video.
3. Varios idiomas de visualización disponibles
4. Con función de control remoto
5. Modo de visualización cuádruple, modo de pantalla dual, modo de escaneo automático y modo de visualización única disponible
4. Admite entrada de audio de cuatro cámaras a la vez (opcional)
7. Cada línea de control de disparo cambia automáticamente cuando se activa
8. el modo de espera, el disparador se inicia automáticamente y cambia a la imagen de cámara correspondiente
9. Rango de fuente de alimentación de trabajo 9 ~ 32 V, función de protección contra cortocircuitos de la fuente de alimentación
10. Capacidad de almacenamiento de la tarjeta TF: 128G

Tamaño de la pantalla LCD

7"/16:9

Resolución

1024(W)* R.G.B * 600(H)

Formato del sistema

PAL/NTSC

Brillo

500cd/m²

Contraste

800:1

Frecuencia de funcionamiento

2412 - 2467 MHz

Ángulo

U: 80 / D: 85, R/L: 85

Ajustes de imagen

Brillo, Color, Contraste

Distancia de transmisión

200 m

Volteo de espejo

No espejo, Espejo

Canal

4 canales

Potencia de transmisión

17 dBm

Tarjeta SD

Máx. 128G

Formulario de descompresión

H.264

Corriente máxima de 12 V de potencia

500mA

Corriente máxima de 24 V de potencia

250mA

Consumo de energía

12/24 V, máx. 8 W

Temperatura de funcionamiento

De -20 °C a +70 °C

Temperatura de almacenamiento

De -25 °C a +75 °C

C1. Accesorios

1.monitor 2. soporte del monitor 3. cubierta de sombrilla 4.Remoto control 5.Paquete de tornillos 6.Manual