VTO4202FB-P-S3 - Estación Exterior Modular para Videoportero IP con Cámara para Series VTO4202FB. Color Negro



SKU: VTO4202FB-P-S3

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/placas/vto4202fb-p-s3/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Placas

Etiquetas: DAHUA

Panel frontal de aluminio anodizado. Cámara CMOS de baja iluminación, 2 MP, HD, colorida, 168,6°. Función de videoportero. Proporciona alimentación de 12 VCC, 600 mA. Aplicación para teléfono móvil, habla con el visitante o desbloquea la puerta de forma remota desde tu teléfono. Clasificación IK07 e IP65 (se requiere sellador de silicona para la carcasa, consulte la guía de inicio rápido). Soporte de superficie y montaje empotrado. Admite H.265 y H.264. Fuente de alimentación PoE estándar (si el dispositivo VTO con salida de alimentación de 12 V necesita cargar la carga, debe conectarse a un conmutador PSE que cumpla con el estándar 802.3.at).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Procesador principal Sistema operativo Interoperabilidad Protocolos de red

Cámara

Campo de visión

WDR

Reducción de ruido Compresión de vídeo Resolución de vídeo

Velocidad de vídeo Bitrate de vídeo Compensación de luz Día/Noche Valor

Procesador integrado
Linux integrado
CGI; ONVIF
IPv4, RTSP, SIP, P2P, RTP

CMOS de 2 MP, 1/2,9" 168,6° (H); 87,1° (V); 176,7° (D)

120 dB 3D

H.265; H.264

Transmisión principal: 720p, WVGA, D1, CIF \cdot Transmisión

secundaria: 1080p, WVGA, D1, QVGA, CIF

25 fps

256 Kbps – 8 Mbps

Sí

Automático (ICR)/Color/B/N

Parámetro Valor

Compresión de audio G.711a; G.711u; PCM 1 canal

Entrada de audio

Salida de audio Altavoz incorporado Modo de audio Bidireccional

Supresión de eco; reducción de ruido digital Mejora de audio Bitrate de audio

16 kHz, 16 bits Modo de comunicación Digital de 2 hilos Modo de desbloqueo Remoto

Dejar vídeos Sí (requiere tarjeta SD en monitor o estación)

Almacenamiento Tarjeta MicroSD hasta 256 GB

Configuración web Carcasa Aluminio 3000 Capacidad de tarjetas Puerto RS-485 1 Salida de alarma

Salida de alimentación 1 puerto, 12V / 600 mA

Botón de salida 1 Detección estado de puerta 1 Control de bloqueo

Puerto de red 1 RJ-45 (10/100 Mbps)

Alarma antisabotaje Sí Color Negro

Fuente de alimentación Conmutador Dahua 2 hilos (máx. 50 m) · 48V CC, 1A · PoE

Sí

(802.3af/at) Opcional

Instalación Empotrado o superficie

Certificaciones CE

Adaptador de corriente

Accesorios opcionales Caja de montaje en superficie, caja de montaje empotrado,

cubierta para Iluvia

 $100 \times 100 \times 49,4 \text{ mm} (3,94" \times 3,94" \times 1,94")$ **Dimensiones**

Protección IK07; IP65 Temperatura de funcionamiento -30 °C a +60 °C

10% – 90% (sin condensación) Humedad de funcionamiento

Entorno operativo Exterior Altitud de operación 0 - 3000 m

?4 W (en espera), ?5 W (funcionamiento) Consumo

Peso bruto 0,43 kg 0 °C a +40 °C Temperatura de almacenamiento

Humedad de almacenamiento 30% – 75% (sin condensación)