VTO2101E-P-S2 - Estación Exterior de Videoportero IP con Cámara 2MP PoE IP65 IK10 90º



SKU: VTO2101E-P-S2

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/ip-videoporteros/placas/vto2101e-p-s2/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Resolución: 1940

Categorías: VIDEO IP HD, Videoporteros IP, Placas

Etiquetas: DAHUA

Cámara CMOS de alta definiciónPanel de aleación de zinc, IP65,IK10ICR visión nocturna e indicación de vozMensajes de video y audioTCP/IP, SORBOMontaje en superficieIP65 (Aplique gel de sílice en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro Modelo

Procesador principal Sistema operativo Sensor de imagen Longitud focal Ángulo de visión

Ajuste del ángulo de visión Compresión de vídeo Transmisión de vídeo

Día/Noche WDR

Balance de blancos Control de ganancia

OSD

Compresión de audio Entrada de audio Salida de audio Audio bidireccional Valor

VTO2101E-P-S1

Microprocesador integrado

Linux incorporado

CMOS de 1/2,7" y 2 MP

2,8 mm

H: 77°, V: 55°, D: 100° Horizontal: -45° ~ +45°

H.264

Doble stream

Automático (ICR), hasta 5 m

Sí

Auto / Natural / Farola / Exterior / Manual

Automático / Manual

Soportado G.711

Micrófono omnidireccional Altavoz incorporado

Sí, de doble vía

Parámetro Valor

Procesamiento de audio Supresión de ruido, cancelación de eco

Botón mecánico1Control de puerta1Entrada de alarma1Puerto RS4851

Ethernet 10/100 Mbps Autoadaptable

Protocolos de red TCP/IP, SIP

Protección IP65, IK10 (aplicar gel de sílice en instalación)

Manibela de encendido1Tornillo antisabotajeSí

Alimentación

Instalación Superficie

Material Frontal: aleación de zinc / Trasero: aleación de aluminio /

Soporte: aleación de aluminio 12 V CC o PoE (802.3af) 22 5 W (reposo) 27 W (trabajo)

Consumo?2.5 W (reposo), ?7 W (trabajo)Temperatura de funcionamiento -30° C ~ $+60^{\circ}$ CHumedad relativa $10\% \sim 90\%$

Dimensiones $163 \times 73 \times 54,5 \text{ mm}$

Peso 0,8 kg