
Z8304XE-S - XVR 4 canales 5 en 1 1080P Lite salidas VGA y HDMI hasta 1080p 1HDD 8Tb H.264/H.264+ P2P y APP



SKU: Z8304XE-S

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/grabadores-hd/xvr-hd-4ch/z8304xe-s/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3190

Ancho de Banda: 90

Grabación Main Stream: 92

Interfaz Auxiliar: 1965

Protocolo: 94

SMD+: 93

WIFI: 65

Categorías: Grabadores XVR HD, Grabadores XVR HD 4CH, OUTLET, CCTV-HD (Outle

Etiquetas: OUTLET, ZKTECO

Decodificación H.264/H.264+Soporte de entrada de video AHD / TVI / CVI / CVBS / IPSoporte HDMI hasta salida 1080PMonitoreo remoto de teléfonos móviles (iOS, Android)Acceso multinavegador (IE, Chrome, Firefox, Safari)Servicio en la nube, P2P

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Procesador

Sistema operativo

Procesador integrado multinúcleo

Linux integrado

Audio y video

Compresión de audio

G.711a

Tasa de bits de audio

64 Kbps

Entrada de video

Interfaz BNC de 4 canales (1,0 Vp-p, 75 ?)

Entrada AHD

5M 4M 3M 1080P 720P

Entrada CVI

1080P, 720P

Entrada TVI

1080P, 720P

Entrada de cámara IP

Hasta 4ch 2MP

Modo híbrido	2 canales (AHD/TVI/CVI/ CVBS)+2 canales (IP)
Conversación bidireccional	Entrada de 1 canal, Salida de 1 canal, RCA

Puerto de E/S y almacenamiento

Interfaz de red	1 puerto RJ-45 (10/100 Mbps)
USB	2 * USB 2.0
HDMI	1*1080PHDMI
vga	1 *VGA
Entrada de alarma	N / A
Salida de alarma	N / A
RS-485	N / A
RS-485	N / A
disco duro	1 SATA, hasta 8 TB de capacidad para cada HDD
e-SATA	N / A

Grabación

Compresión de video	H.264/H.264+
Resolución de registro	4 canales 5MP Lite/ 1080P@12fps;
Cuadros por segundo	1fps-25fps
Ancho de banda entrante	32Mbps
tasa de bits	11 Kbps-2291 Kbps
Modo de grabación	Registro de tiempo y alarma, registro de tiempo, registro de alarma
máx. Usuario en línea	5
Aplicación móvil	Vista previa (IOS y Android)
interoperabilidad	Perfil S de Onvif, SDK

Eléctrico

Fuente de alimentación	CC 12V2A
Consumo	10W sin disco duro

General

Temperatura de trabajo	-10?~+55?
Humedad de trabajo	10~90%
Dimensiones	254 mm x 214 mm x 42 mm
Peso neto	1 KG

Reproducción y copia de seguridad

Canal de reproducción	4
Modo de búsqueda	Hora/fecha, MD y búsqueda exacta, búsqueda inteligente
Función de reproducción	Reproducir, Detener, Reproducir adelante, Reproducir atrás, 30 segundos adelante, 30 segundos atrás, Reproducción rápida, Reproducción lenta, Reproducción de un solo cuadro, Ocultar/Mostrar la barra de tiempo, Copia de seguridad, Instantánea, Pantalla completa

Red

Protocolo de red

HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, UPnP, Onvif 2.6, RTSP, RTCP, UDP, SMTP, SNMP, multidifusión, IGMP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P

máx. Usuario en línea

5

Aplicación móvil

Antarview Pro (IOS y Android)

interoperabilidad

Perfil S de Onvif, SDK