

**COMPACTIPVIDEOAPPLIAN CEWITHBUI
LT - INPOE**

FLIR USS EDGE APARATO



Conmutador PoE inteligente de 8 puertos adicional disponible para la compra

El dispositivo FLIR USS Edge es un dispositivo de video compacto ideal para implementaciones de seguridad móvil, que incluyen transporte masivo, aplicaciones marinas y centros de comando móviles. Equipado con un conmutador PoE de ocho puertos, hasta 16 TB de almacenamiento de video y precargado con el software United VMS, USS Edge Appliance es una solución de nivel empresarial que se puede utilizar como un VMS independiente o para extender los sistemas de seguridad en múltiples ubicaciones. .

**Seleccione entre dos opciones de software
Unido VMS precargado:**

1. Software Meridian VMS: incluye licencias de 8, 16 o 24 canales y SSA (contrato de servicio de software) por 3 años.
2. Software Latitude VMS: las licencias se venden por separado.

www.teledyneflir.com/security



VERSÁTIL Y ESCALABLE

Extienda sin problemas su sistema de seguridad por video en múltiples ubicaciones.

- Vea videos en tiempo real desde diferentes sucursales y oficinas remotas
- El dispositivo de video IP funciona como un VMS independiente o como un archivero remoto para un sistema existente.
- El conmutador PoE de 8 puertos adicional permite la expansión del sistema (se vende por separado)



AHORRO DE COSTES

El dispositivo USS Edge funciona de manera eficiente para ayudarlo a obtener resultados.

- Potente solución a un precio asequible
- Tiempo de instalación reducido con el software United VMS precargado
- El factor de forma pequeño reduce el consumo de energía y el impacto medioambiental



DISEÑO SENCILLO, RENDIMIENTO FIABLE

Construido para durar dentro de ecosistemas de seguridad complejos.

- El diseño simple permite a los técnicos instalar y realizar el mantenimiento de rutina rápidamente
- La interfaz fácil de usar ayuda a resolver problemas más rápido
- Protegido por una garantía de tres años
- Certificación UL, CE, FCC y LVD

ESPECIFICACIONES

USS NVR	2 TB	4 TB	8 TB	12 TB	16 TB
Factor de forma	Factor de forma pequeño y compacto con conmutador POE de 8 puertos				
Procesador	Intel® Core™ Skylake i3-6100		Intel® Core™ Skylake i5-6500		
Memoria	DDR4 de 8 GB				
Unidad de SO	SSD de 2,5" y 128 GB para sistema operativo y software VMS				
Sistema operativo	Microsoft® Windows 10 IoT Enterprise de 64 bits				
Unidades de almacenamiento	2 TB de 3,5" SATA	4 TB de 3,5" SATA	8 TB 3,5" SATA	12 TB de 3,5" SATA	16 TB de 3,5" SATA
Redes	NIC doble, 2 x 10/100/1000 Mbps RJ-45				
POE incorporado	8 puertos RJ-45 10/100				
Salida de video	2 x HDMI estándar, 1 x puerto de pantalla (solo 2 son compatibles simultáneamente)				
Audio	A través de HDMI o conector de audio de 3,5 mm 1 x entrada de micrófono / 1 x salida de auriculares				
Fuente de alimentación	200W; 100 a 240 VCA, 50/60 Hz, fuente de alimentación única no redundante				
El consumo de energía	80 W mínimo, 200 W máximo, potencia POE 120 W				
Rendimiento de grabación	80 Mbps		120 Mbps		
Supervisión	Hasta 220 FPS a 1080p		Hasta 280 FPS a 1080p		
Puertos USB / E / S de alarma	2 x USB 3.0, 1x eSata / 4 x entrada de alarma; 4 x salida de alarma				
Dimensiones y peso	43,9 x 220 x 244,3 mm / 1,72" x 8,66" x 9,62" (alto x ancho x profundidad) / 2,5 kg (5,5 libras)				
Temperatura de funcionamiento	0 ° C a 40 ° C (32 ° F a 104 ° F)				
Garantía	3 años				
Certificaciones	UL, CE, FCC, LVD				

Información sobre pedidos

Modelo	Descripción
USS-EDGE-POE-02TB	Servidor Edge de factor de forma pequeño con almacenamiento interno de 2/4/8/12/16 TB, SSD de 128 GB para VMS y SO y conmutador POE integrado de 8 puertos. El software VMS se compra por separado.
USS-EDGE-POE-04TB	
USS-EDGE-POE-08TB	
USS-EDGE-POE-12TB	
USS-EDGE-POE-16TB	
USS-MR08-POE-02TB	Meridian NVR con almacenamiento interno de 2/4/8/12/16 TB, SSD de 128 GB para VMS y SO y conmutador POE integrado de 8 puertos. Incluye canales de video 8/16/24, cuatro usuarios, cuatro conexiones móviles y una licencia de conexión SDK. Incluye 3 años de SSA gratis.
USS-MR16-POE-04TB	
USS-MR24-POE-08TB	
USS-MR24-POE-12TB	
USS-MR24-POE-16TB	
SW08PE	Conmutador Ethernet gestionado con ocho POE puertos y gestión web inteligente

Interruptor USS POE (artículo vendido por separado)	
RAM	SSRAM de 32 KB
ROM	Memoria flash de 64 KB
Rango de ID	8 bits
Puertos PoE compatibles	8 puertos RJ-45 10/100
Puerto de enlace ascendente	1 x RJ-45 de 10/100/1000 Mbps
Control de energía PoE	Sí (configurable)
Nivel de PoE	IEEE 802.3at
Potencia máxima de PoE	160W
Dimensiones (Al x An x Pr)	43,9 x 220 x 244,3 mm (1,72" x 8,66" x 9,62")
Unidad de peso	1,6 kg (3,5 libras)
temperatura de operacion	0 ° C a 50 ° C (32 ° F a 122 ° F)
Operación Humedad relativa	10% a 90% sin condensación
Fuente de alimentación del sistema	CA 100 - 240 V, 180 W

Parte delantera



Atrás



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Para obtener las especificaciones más actualizadas, visite www.teledyneflir.com

WILSONVILLE
27700 SW Parkway Ave.
Wilsonville, OR 97070
TELÉFONO: + 1877.773.3547

GOLETA
6769 Hollister Ave.
Goleta, CA 93117
PH: + 1805.690.6600

www.teledyneflir.com
NASDAQ: TDY

El equipo descrito en este documento está sujeto a las regulaciones de exportación de EE. UU. Y puede requerir una licencia antes de la exportación. Se prohíbe la desviación contraria a la ley de EE. UU. Imágenes solo con fines ilustrativos. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. © 2021 Teledyne FLIR LLC Reservados todos los derechos. Rev. 13/07/21

19-2429-SEC - Carta de EE. UU.