



Valerus Shadow Premier Servidores de Aplicaciones

Administre su sistema de forma centralizada, ejecute el servidor web y preste servicio a los clientes web



NDA-Compliant



General

Los servidores de aplicaciones Valerus Shadow Premier unen confiabilidad, rendimiento y conveniencia para crear la base perfecta para su solución Valerus VMS. Estos servidores están disponibles en dos factores de forma: una torre pequeña y una opción de montaje en rack de 2U, por lo que pueden adaptarse sin problemas a su operación de vigilancia.

Características del Producto

- ▶ Probado y certificado para operación plug-and-play
- ▶ Disponible en formato Torre pequeña o rack 2U
- ▶ Los procesadores i3 o i7 de Intel se adaptan a diferentes requisitos de sistemas y aplicaciones



Tecnología confiable para máquinas duraderas

- Los procesadores Intel de última generación mejoran la eficiencia y la confiabilidad
- El sistema operativo Windows le permite operar su sistema con confianza



Se instala en minutos con Software Valerus precargado

- Servidor de aplicaciones Valerus precargado para instalación en minutos



Sientase seguro en su elección desde el primer día

- Respaldo con garantía de 3 años.
- Soporte técnico 24/7

Especificaciones (HARDWARE CERTIFICADO POR VICON)

| Modelo | Factor de Forma Pequeña VPAA-SF000D | Montura en Rack VPAA-2U000D |
|---|---|--|
| Sistema operativo: | Microsoft® Windows® 10 Enterprise LTSC | |
| CPU/RAM: | Intel® Core® i3 10th Gen, 8 GB DDR4; Intel Core i7 10th Gen, 16 GB DDR4 | |
| Unidad de sistema operativo: | 1x 256GB M.2 SSD | |
| Máx. unidades de disco de datos: | 1x 3.5" max. | 4x 3.5" max. |
| Máx. Almacenamiento: | Ninguno | |
| Configuración de unidades de datos: | SATA | |
| Redes: | 2x RJ-45 LAN | |
| Video*: | Intel HD 630 (1x HDMI + 1x puerto de despliegue 1.4) | Intel HD 630 (2x HDMI + 1x puerto de despliegue 1.4) |
| E/S adicionales del panel posterior: | 2 antenas; 1 mouse/teclado PS/2; 2x USB 3.2 Gen 1; 2x USB 2.0; Conectores de audio (entrada de línea/altavoz/micrófono) | 2x USB 3.2 Gen 2 (1x tipo A, 1x tipo-C); 4x USB 2.0 (tipo A); 1 mouse/teclado PS/2; Conectores de audio (entrada de línea/altavoz/micrófono) |
| E/S del panel frontal | Micrófono/altavoz; 2x USB 2.0 | 2x USB 2.0 |
| Eléctrico | | |
| Fuente de alimentación: | 250 W 80 Plus | 400 W 80 Plus |
| Consumo de energía típico: | 80 W (270 BTU) | 150 W (510 BTU) |
| Máx. consumo de energía: | 120 W (410 BTU) | 250 W (850 BTU) |
| Mecánico | | |
| Aplicación: | Interiores | |
| Montaje: | Escritorio | Montaje Rack; 2U |
| Dimensiones (alto x ancho x profundidad): | 9.8 pulg. (250 mm) x 3.7 pulg. (95 mm) x 10.7 pulg. (273 mm) | 3.5 pulg. (88.1 mm) x 16.93 pulg. (430 mm) x 18 pulg. (457.2 mm) |
| Peso: | 20 lb (9.1 kg) | 30 lb (13.6 kg) |
| Construcción: | Acero y plástico | |
| Ambiental | | |
| Temperatura operativa | 50° a 95°F (10° a 35°C) | |
| Humedad: | 20 a 80% relativa, sin condensación | |
| País de origen: | USA | |

Tenga en cuenta que las configuraciones personalizadas de hardware y software están disponibles a pedido.

Esquema de información para pedidos

| Modelo | Tipo de montaje | Almacenamiento en disco duro | Número de Modelo |
|---|--------------------|------------------------------|------------------|
| Servidor de aplicaciones precargado con el software Valerus Application Server; sin unidades de datos | Escritorio | None | VPAA-SFXXXD |
| | Montaje en rack 2U | None | VPAA-2UXXXD |

Servidor de aplicaciones: modelos de factor de forma pequeño

Cumple con NDAA.

Nota: Hay configuraciones adicionales disponibles.

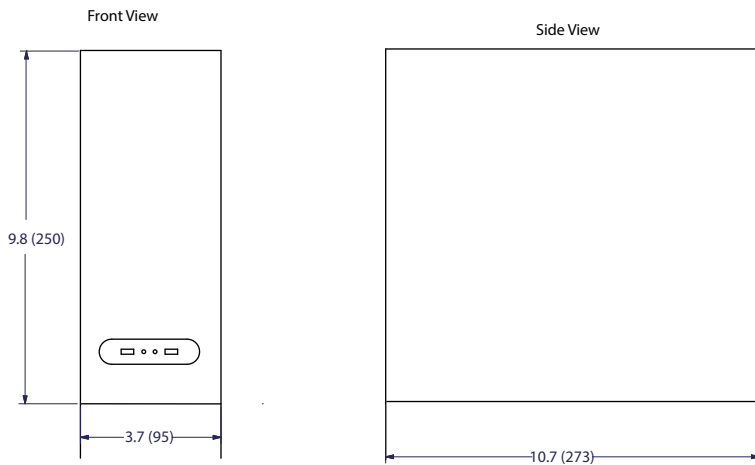
Visite el sitio web para más detalles.

| Nombre del modelo | Almacenamiento |
|-------------------------|----------------|
| Sistema Intel i7 | |
| VPAA-SF000D-N01 | Ninguno |

Rendimiento de la gestión

| Número de cámaras |
|-------------------------|
| Sistema Intel i3 |
| 500 |
| Sistema Intel i7 |
| 2000 |

Dibujo dimensional pulg. (mm)



Controles y conectores del panel frontal y posterior



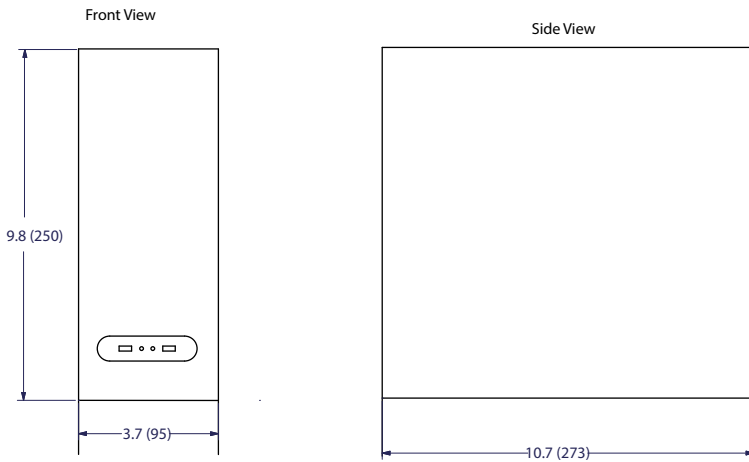
Servidor de aplicaciones: Modelos de montaje en rack 2U

Cumple con NDAA.

Nota: Hay configuraciones adicionales disponibles.

Visite el sitio web para más detalles.

Dibujo dimensional pulg. (mm)



| Nombre del modelo | Almacenamiento |
|-------------------------|----------------|
| Sistema Intel i7 | |
| VPAA-2U000D-N01 | Ninguno |

Rendimiento de la gestión

| Número de cámaras |
|-------------------------|
| Sistema Intel i3 |
| 500 |
| Sistema Intel i7 |
| 2000 |

Controles y conectores del panel frontal y posterior



USB 2



Monitor (DP)

HDMI

PS/2

USB 2

USB 2

USB-C

USB 3

Puerto Red

Puerto Red

Audio (Entrada de línea/Altavoz/Micrófono)

Conector del cable de alimentación

Intel y Core son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation.

Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.

Hoja de datos: V325-20-00SP

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Vicon, Vicon Valerus y sus logotipos son marcas registradas o marcas comerciales de Vicon Industries Inc.

Copyright © 2022 Vicon Industries Inc. Todos los derechos reservados.

