

Colaboración Donalba en...

industria
embebida hoy

Servidor 2U ruggedizado

Por **Maria Camara** - 14 septiembre, 2020

Crystal Group, empresa representada en España y Portugal por **Donalba**, anuncia el servidor 2U ruggedizado **FORCE RS2606**.



La nueva generación de servidores ruggedizados de esta marca están diseñados para abordar las más duras cargas de trabajo en los entornos más desafiantes, de hecho, no es casualidad que su nombre sea FORCE Equipamientos de Computación Ruggedizados Totalmente Optimizados.

Así, los servidores de Crystal Group Crystal Group FORCE proporcionan un nivel totalmente nuevo de ancho de banda, escalabilidad, flexibilidad y seguridad en el campo.

Estos servidores ruggedizados de montaje en bastidor aceleran la computación intensiva de las cargas de trabajo en las aplicaciones más exigentes de nuestros días, incluyendo **inteligencia artificial**, machine learning, fusión de sensores, sistemas no tripulados, **inteligencia de señales**, guerra **electrónica** e **inteligencia**, **vigilancia** y **reconocimiento (ISR)**.

Con características vitales para la **ciberseguridad**, como FIPS 140-2 SAS SSD ruggedizados, las claves para gestión opcionales, la detección de intrusiones y la destrucción instantánea de datos, aseguran la protección de datos críticos y confidenciales de potenciales amenazas.

Características esenciales en el servidor 2U ruggedizado



- Chasis rugerizado de peso ligero
- Montaje entre bastidores de 19" de profundidad
- Segundo procesador Gen Intel Xeon Escalable
- Montaje sencillo en deslizamiento Delrin, montura fija, o raíles Jonathan
- El depósito drive extraíble admite hasta ocho SATA/SAS SSD poder conseguir de manera sencilla una gran extracción de datos
- Memoria 16 GB – 1.5 TB DDR4 ECC RDIMM/LRDIMM
- Hasta seis opciones de módulos para personalización veloz y flexible
- Cumplimiento de EMI
- Ventiladores de alta velocidad y gran volumen
- Chasis de aluminio ligero

SERVICIO AL LECTOR gratuito para ampliar info de este producto



Maria Camara

<https://www.industriaembebidahoy.com>

Periodista de profesión y marinera de corazón. Me apasiona escribir, leer, el mar y el mar y el mar. Espero dar la vuelta al mundo en barco algún día junto a los míos.

