

IL-R108-LA SERIES

SERVIDOR IRONLINK® 1U PARA MONTAJE EN RACK CON 8 BAHÍAS

DESCRIPCIÓN GENERAL

El IL-R108-LA está impulsado por el procesador Intel® Xeon® Scalable, ofreciendo un rendimiento rápido y estable. Estos servidores admiten hasta 1 TB de memoria RAM y son ideales para cargas de trabajo de base de datos, gestión de sistemas y servidores de cabecera para almacenamiento SAN – todo en un chasis compacto de 1U para montaje en rack.

intel.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Bahías de Unidades de Forma Pequeño



Procesadores Intel® Xeon® Scalable



Unidades del Sistema Operativo Redundantes



Opciones de Windows® + Ubuntu®



Fuente de Alimentación Redundante



5-Años de ProSupport NBD en Sitio con Retención de Disco (KYHD)



IL-R108-LA SERIES

SERVIDOR IRONLINK® 1U PARA MONTAJE EN RACK CON 8 BAHÍAS

SISTEMA

Sistema Operativo:

Windows® 10/11 IoT Enterprise
Ubuntu® Linux 20/22.04

CPU Compatible:

(1) Intel® Xeon® Scalable

Configuración de Memoria:

(16) Ranuras RDIMM
Hasta 1 TB DDR4 ECC

Red Integrada:

(2) Puertos RJ45 1GbE

Red Expandida:

(2) Puertos SFP28 10/25GbE
(OCP)

Ranuras de Expansión:

(2) PCIe 4.0 x16
(conector x16) perfil bajo/altura completa (LP/HL)

Compatibilidad con GPU:

(1) GPU de una sola ranura,
perfil bajo/altura completa (LP/
HL)

Gestión Integrada:

iDRAC Enterprise

Módulo de Seguridad:

Módulo de Plataforma Segura
(TPM) 2.0

MECÁNICO

Formato:

Montaje en rack 1U

Fuente de Alimentación:

(2) 800W 100–240V CA
Intercambiable en caliente con
certificación Platinum

Condiciones Ambientales:

Temperatura de Operación:
10°C ~ 35°C (50°F ~ 95°F)

Temperatura Fuera de Operación:
-40°C – 65°C (-40°F – 149°F)

Humedad Rel. de Operación:
10% – 85% (sin condensación)

Humedad Rel. Fuera de Operación:
10% – 90% (sin condensación)

Dimensiones (An x Pr x Al):

433.8 mm x 678.18 mm x 42.8
mm
(17.08" x 28.07" x 1.69")

Peso:

16.78 kg (37 lb)

Garantía:

5 Años de ProSupport NBD
En Sitio con Retención de Disco
(KYHD)

ALMACENAMIENTO + PUERTOS

Bahías para Unidades:

(8) Unidades de 2.5" SATA/SAS
intercambiables en caliente

Ranuras M.2:

N/A

Niveles RAID Compatibles:

Unidades SSD para SO: 0, 1
Unidades de Datos: 0, 1, 5, 6, 10

Controlador RAID:

PERC H755 8GB

Puertos de E/S:

FRONTAL:
(1) USB 2.0

TRASERO:
(1) USB 3.0
(1) USB 2.0

Salidas de Video:

(1) Puerto VGA frontal
(1) Puerto VGA trasero