

EPICa

EP-3163J-SCS6

EP-3163JD-SCS6

3U 16Bays 12Gb SAS to 6Gb SAS JBOD Enclosure Solution



EP-3163J/JD-SCS6 硬盘扩充机箱，在机架式的3U空间中每个机箱可接16个SAS II / SATA III 磁盘驱动器，提供企业高密度的储存空间、高兼容性及容易整合的储存方案。

EP-3163J/JD-SCS6提供单控制器及双控制器机型，具备模块化设计的冗余架构，采用可热抽换式的组件设计，包括硬盘、电源供应器及JBOD控制器皆具有容错备援的功能以避免单一故障点，让系统不会因为任何一个组件的损坏而造成系统停摆，提供最佳的系统容错能力，让企业能更快速、安全、简便地使用、维护及升级储存系统。同时具备SES (SCSI Enclosure Service)模块可以监控机箱状态，如硬盘、温度、风扇、电压及电源是否异常提升系统安全性并简化维护流程。

产品特性

- 标准19吋机架式3U高度，可安装16颗SAS II或SATA III硬盘
- 每个JBOD控制器具备3个4x mini SAS HD 端口
- 具LED灯及蜂鸣声可警示硬盘、温度、风扇及电源是否异常
- 具二个500W相互备援且可热插入之电源供应器
- 支持单控制器及双控制器，以提供最佳的系统容错能力
- 模块化的Cable-less 设计，简化维护流程及提高扩充便利性
- 硬盘、电源供应器具容错备援及热插入功能

Series Technical Specifications

型号	EP-3163J-SCS6 / EP-3163JD-SCS6
外观	19吋机架式3U高度
JBOD控制器	单控制器 / 双控制器
主机连接接口	一组4x mini SAS HD (12Gb/s) / 二组 4x mini SAS HD (12Gb/s)
硬盘连接接口	6Gb/s SAS, 6Gb/s SATA
SAS 扩充接口	二组 4x mini SAS HD (12Gb/s) / 四组4x mini SAS HD (12Gb/s)
热抽取硬盘槽	16
硬盘故障指示灯	有
蜂鸣器声响警告	有
热抽取电源供应器	500W 两组 (PFC)
电源需求	AC 90V ~ 264V Full Range(全区域电压), 10A ~ 5A, 47Hz ~ 63Hz
环境相对湿度	10% ~ 85% Non-condensing
环境温度	10° C ~ 40° C (50° F ~ 104° F)
尺寸	590(L) x 482(W) x 131(H) mm
重量	24 / 25公斤(不含硬盘)

Specification are subject to change without notice.

All company and product names are trademarks of their respective owners.



UNIFOSA CORP.

Tel:886-2-2914-8001(Rep.) Fax:886-2-2914-7975

<http://www.proware.com.tw> E-mail:info@proware.com.tw

Your Storage Solutions Partner