

EPICa

EP-4646JD-SCSC

4U 64Bays 12Gb/s SAS JBOD Enclosure Solution



EP-4646JD-SCSC 高密度的硬盘扩充机箱，在机架式的4U空间中每个机箱可安装64颗可热插入的3.5" 的硬盘，所有的硬盘端都采用SAS 12Gb/s和模块化设计，提供客户多种能快速和简易维护的扩充机柜。采用独创的整体性散热考虑及控制方法，将电源供应器和散热风扇整合在同一模块中，除可节省机箱的空间外，同时可快速的将系统及电源供应器产生的热经由高效率风扇散热。采用可热抽换式的组件设计，包括硬盘及电源供应器皆具有容错备援的功能以避免单一故障点，让系统不会因为单一个组件的损坏而造成系统停摆。

产品特性

- 标准19吋机架式4U高度可安装64颗3.5" SAS3或SATA3硬盘
- 具备4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1100W相互备援且可热插入之电源供应器
- 硬盘、电源供应器具容错备援及热插入功能

Series Technical Specifications

型号	EP-4646JD-SCSC
外观	19吋机架式4U高度
JBOD	双JBOD
主机连接接口	二组 4x mini SAS HD (12Gb/s)
硬盘连接接口	12Gb/s SAS, 6Gb/s SATA*
SAS扩充接口	二组 4x mini SAS HD (12Gb/s)
热抽取硬盘槽	64
硬盘故障指示灯	有
蜂鸣器声响警告	有
热抽取电源供应器	1100W 两组 (PFC)
散热风扇	15组
电源需求	AC 100V ~ 240V Full Range(全区域电压), 15A ~ 7.5A, 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	880(L) x 482.6(W) x 177(H) mm
重量	43.5/45公斤(不含硬盘)
标配滑轨尺寸: 800mm~1090mm (32" ~42") / 可选购滑轨尺寸: 750mm~900mm (29" ~35")	

* 使用SATA硬盘时只支持单JBOD(一组SAS主机连接/一组SAS扩充)。

* 规格如有更改, 恕不另行通知。所有其他公司和产品名称皆为其各自拥有者的商标。



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