

XDJ-1000

XDCAM Juke **专业光盘库**



简介

经济实惠、体积小巧的专业光盘库

XDJ-1000 专业光盘库 XDCAM Juke 增强了 XDCAM 基于文件的操作，例如按介质收录、分发和存档。XDJ-1000 紧凑的机箱内可安装多个 XDCAM 光盘驱动器，具备自动化机械式操控，并安装有光盘库控制软件。此外，XDJ-1000 将 XDCAM 系统的网络优势和元数据特性与自动化机械结构结合后，可减少手动操作的工作量，从而提升采集、分发和归档工作流程的效率。将 XDCAM Juke 集成到现有的节目制作系统中，即可在从采集到存档的整个制作过程中使用同样的专业光盘介质，实现了一种真正灵活、高效的工作流程。

属性

最多支持 30 个专业光盘

系统中最多可以插入 30 个带 RFID* 的 128GB 光盘 (3.8 TB)。系统最多可包含两个可拆卸光盘盒，每个光盘盒最多放 15 个 XDCAM 光盘 (混合型)，能够存储高清 4:2:2 @50 Mbps 的视频总共 120 小时。标配包括一个驱动器、两个光盘盒和一个电源。

* RFID 规格暂定。

支持 XDCAM 专业光盘/格式/模式

XDJ-1000 是 XDCAM 小型专业光盘库，支持包括四层 128GB 在内的 XDCAM 专业光盘型号。

一体化系统

XDJ-1000 是一体化产品，随附盘仓单元、专业光盘驱动器、遥控、光盘库控制软件以及可选的冗余电源。

使用元数据和代理数据的基于文件的内容管理

配备 Web 应用软件，用 Web 浏览器便可轻松控制收录/归档操作。是多光盘上载和近线归档应用的理想之选。XDCAM 专业光盘可贴上 RFID 标签，允许以电子方式标记素材，并能够链接到数据库以供日后轻松检索。

规格

一般信息	
电源要求	AC 100 V 到 240 V，50/60 Hz
功耗	待定（含两个驱动器） 70 W（不含驱动器）
操作温度	5°C 到 40°C 41°F 到 104°F
储存温度	-20°C 至 +60°C -4°F - +140°F
工作湿度	20% 至 90%（25°C/77°F 时， 无冷凝）
重量	55 lb 2 oz（含安装的 1 个驱动器， 不含光盘） 25 kg（含 1 个驱动器，不含光 盘）

尺寸 (W x H x D) * [1]	424 x 650 x 221 mm 16 3/4 x 25 5/8 x 8 3/4 英寸
光盘的最大数量	30
可安装驱动器的最大数量	2 (随附一个驱动器作为标准配置)
总存储容量	3.84 TB (PFD128QLW x 30) 1.5 TB (PFD50DLA x 30) 0.69 TB (PFD23A x 30)
兼容的驱动器	XDBK-J102 (选购)

控制接口

以太网	RJ-45 (x1) 10BASE-T : IEEE 802.3 100BASE-TX : IEEE 802.3u 1000BASE-T : IEEE 802.3ab
维护	高速 USB (USB2.0) (x2)

其他设备

扩展插槽	PCI Express (x1), 8 通道
内置 RFID 读写器	(x1)

配件

配件	操作手册 (1) 连接手册 (1)
----	----------------------

注

注

*[1] 尺寸值为近似值。

图库

