

TMSS-1800+

影院管理系统服务器



TMSS-1800+ 服务器是GDC专门为影院管理系统软件(TMS)设计的新一代服务器, TMSS-1800+ 服务器采用2U机架式设计,有效地为多厅影院进行集中式管理。TMSS-1800+ 配置不但能够让影院管理系统流畅的运行及处理影院日常操作,而且能够对接GDC的PMA电源管理适配器、ACS自动化控制系统、PSC时序电源控制器等各种自动化产品,并极大限度的兼容各种放映设备厂商的硬件设备。TMSS-1800+ 是多厅影院管理系统的核心。

Copyright © 2023 GDC环球数码创意科技有限公司保留所有权利。本手册所列的所有商标均为其各自所有者的财产。产品规格如有变更,恕不另行通知。



实现您数字影院的完美体验

www.gdc-tech.com

主要特点

1 简约高效的机箱设计
TMSS-1800+ 服务器采用2U机架式设计，机箱整体设计小巧简约能够适应绝大部分的服务器机架。服务器前端有两个把手方便服务器的挪动。服务器采用自适应风扇设计，在平稳运行时安静无噪音。为方便客户连接USB机箱前端特别设计了2个USB接口，另外后端也有5个USB接口，服务器支持HDMI、DP、DVI-D和VGA视频输出接口。

2 更快的传输速度
TMSS-1800+ 能够支持最大20Gbps的数据网络带宽，影院能同时迅速地下发影片到多个影厅，节约放映人员的时间。

3 更大的存储容量
TMSS-1800+ 配备8个硬盘插槽，存储采用RAID 5阵列技术。默认配置16TB的存储，也可以根据客户需求进行定制，最大达到112TB可用的存储容量。

4 更有效的操作系统
TMSS-1800+ 采用Windows Server 2022，使用户可以获得更好的操作体验，也可以更好的兼容不同放映设备的操控软件，方便用户在服务器上对所有放映设备进行管理。该系统提供安全有效的保障用户的数据安全，为影院的TMS保驾护航。

技术规格

外观	
尺寸	482 (宽) x 650 (深) x 88 (高) 毫米
重量	12.85公斤 (不含硬盘)
运行环境	
运行温度	10°C - 35°C (50°F - 95°F)
运行湿度	8% - 90%, 非凝结
最大工作海拔	10,000英尺 (3,000米)
电源	
设备电源	100-240伏, 60/50赫兹, 5安
设备功率	550W冗余电源
储存	
系统硬盘	512GB SSD
存储硬盘	16TB-112TB
系统接口	
网络接口	2 x RJ45 (1000Base-T), 2 x SFP+ (10GBase-SR), 1 x RJ45 (IPMI)
USB接口	前置2 x USB 2.0, 后置 5 x USB 3.0
视频接口	HDMI、DP、DVI-D、VGA

拓扑图

