



型号：TPC-1708

产品特点：PC 端支持 PS/2&USB 双介面技术，两级密码权限保护机制，无需安装软件，无需复杂的安装程序，即插即用；适用于车载、宽温、加固、抗恶劣环境。

规格：

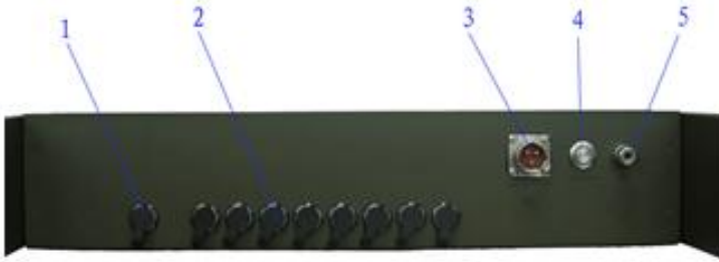
项目	LKD-1701L-2U	LKD-1704L-2U	LKD-1708L-2U	LKD-1716L-2U
连接 PC 数量	1	4	8	16
切换控制方式	键盘热键/OSD 菜单			
外接控制端	NO		12 芯航空插座	
计算机端口	1 路 12 芯	4 路 12 芯	8 路 12 芯	16 路 12 芯
自动扫描时间	1 至 255 秒			
最佳分辨率	1024×768			
支持操作系统	Window95, 98, 2000, NT, XP, Unix, Linux, Novell, DOS, SUN, MAC...			
直流电源输入	3 芯航空插座，交流 220V 输入			
外形尺寸	(长) 446×(宽) 420×(高) 88 (mm) (19" 标准 2U)			
工作	运行温度	-5-45℃		
	存储温度	-25-70℃		
环境	基本冲击	峰值加速度 20g, 脉冲持续时间 11ms, 半正弦冲击脉冲, 冲击次数: 三轴六项各三次,		
	振动	振动参数: 10Hz~500Hz, 1.04grms, 0.204grms, 0.74grms, 三轴六项, 每轴 3 小时, 装备工作。		
	盐雾	盐溶液浓度: 5%±1%, 交替进行的 24h 喷盐雾和 24h 干燥两种状态共 96h。实验温度: 35℃±2℃, 沉降率: 使每个收集器在 80 cm ² 的水平收集区内的收集量为每小时 1ml~3ml。		
	风压	风速: 30m/s, 装备工作; 风速: 40m/s, 装备不工作		
防护等级	正面 IP65, 整机 IP54			

接口图：



面板功能示意图 (前面板):

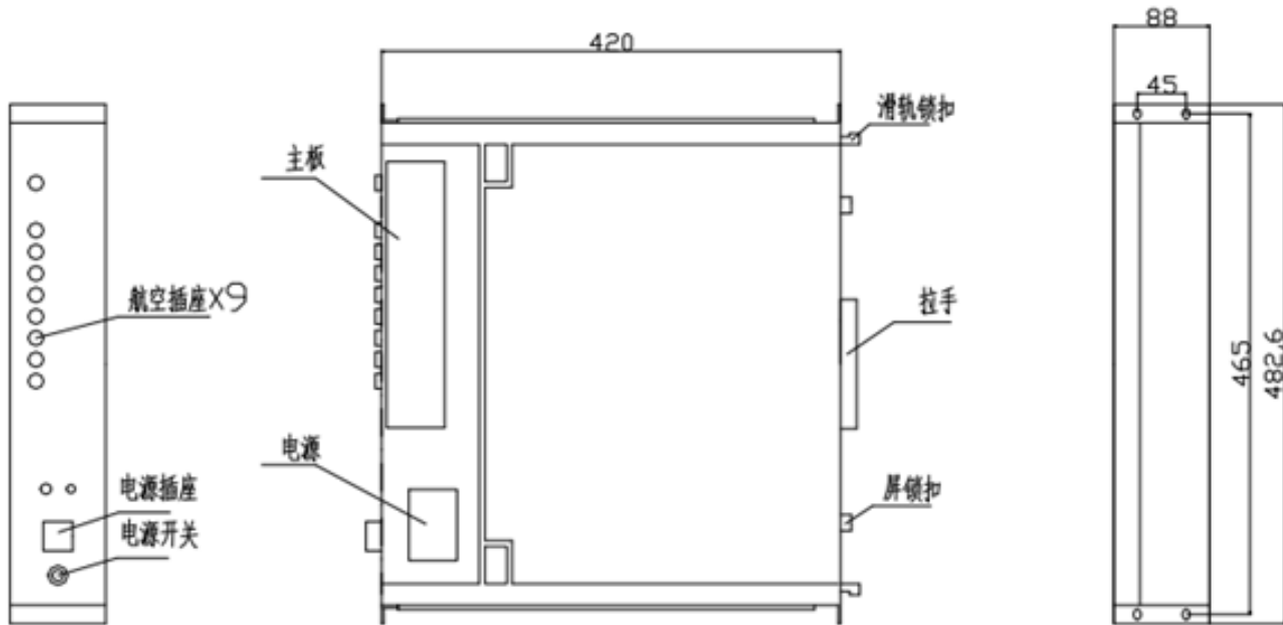
1	通道指示灯	6	鼠标
2	KVM 指示灯	7	屏幕指示灯
3	KVM 按键	8	显示屏
4	键盘	9	显示屏锁
5	滑轨锁		



面板功能示意图（后面板）：

1	外接控制端	4	电源开关
2	计算机接口	5	静电柱
3	电源接口		

尺寸图：



连接示意图：

