## **KG8900T**

USB HDMI KVM 数字电脑端模块



KG8900T USB HDMI KVM 数字电脑端模 组可以从全通道 IP KVM 管理器集中连接到目标电脑。 数字信号提供优异的信号补偿,可提供达 1920 x 1200 @ 60 Hz,24 位色深,大幅提升视频影像质量,同时比传统的 KVM 解决方案提供更高的数据传 输速率。 即插即用的 KVM 数字电脑端模块采用强大的 SoC 构建,可提供出色的视频影像压缩。 其0U且 轻巧的外观设计,让使用者可有效率地安装设备及整理布线,提供节省空间的理想解决方案,KVM 数字 电脑端模块尤其适合部属在数据中心、机房、控制室及高科技产线应用。

备注:ATEN数字电脑端模块仅兼容于<u>KG0016</u> / <u>KG0032</u>。 请确保<u>KG0016</u> / <u>KG0032</u>和KVM数字电脑端模块直接相连,两者间不通过网络交换器连接。ATEN数字电脑端模块上的SP连接端口保留于未来功能扩充使用。



## 特性

高画质视频分辨率 - 支持高达1920 x 1200 @ 60 Hz的视频分辨率; 24位色深通过 Cat 5e/6 线材可达100m布线距离,并传输无失真动态视频影像虚拟媒体支持高速传输,读取速度最高达265Mbps / 写入188Mbps. 节省空间 - 0U轻巧型设计,带有SR耳挂安装,可提供整齐的服务器机架安装轻量铝压铸外壳 - 增强被动冷却设计,周围的条纹外观设计有助于快速散热USB供电设计 - 无需外接电源适配器\*支持固件更新

备注:确保两个USB连接器都连接到服务器的USB连接端口,以提供足够的电源供应。

## 规格

接口	
连线	1 x RJ-45 母头 (KVM) 1 x RJ-45 母头 (SP) (预留以供未来功能扩充)
电脑	2 x USB Type A 公头 1 x HDMI 公头
开关	
重置	1 x 半嵌式按键
LED	
连线	1 (绿)- 开启: 活动 / 闪烁: 传送/接收)
10/100/1000 Mbps	1 (关闭 / 橘 / 绿)
电源	1 (绿)
功耗	DC5V:3.745W:18BTU/h
	附註: ● 单位=瓦特:表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h:表示设备满载时的功耗
环境	
操作温度	0-40°C
储存温度	-20-60°C
湿度	0-95% RH, 无凝结
机体属性	
外壳	铝压铸外壳
重量	0.27 kg ( 0.59 lb )
尺寸 (长 x 宽 x 高)	12.20 x 5.80 x 2.58 cm (4.8 x 2.28 x 1.02 in.)
附註	对于一些机架式产品,请注意标准物理尺寸WxDxH,其使用LxWxH来表示。

## 拓朴图

