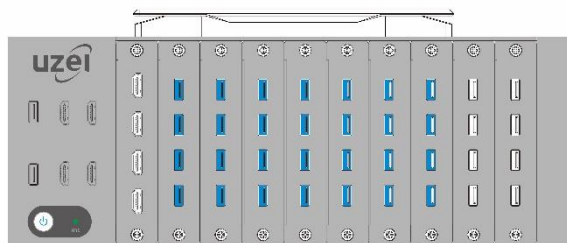


US-T5530 硬件规格



产品特点

1. 支持 Intel Tigerlake UP3 系列 CPU
2. 支持板载双通道 8G 4266 MHz LPDDR4X 内存，可定制扩容
3. 支持 2 路 4K@60fps HDMI 输出
4. 支持 28 个 USB3.0 和 10 个 USB2.0 接口
5. 整机尺寸 380×320×120 mm

产品概述

US-T5530 是一款针对 USB 外设的测试设备，采用最新的 Intel Tigerlake U 平台，利用 Intel TGL 系列 CPU 强大的视频处理能力，同时可支持最多 38 路 USB 外设测试，极大提高产线的生产效率。

详细规格

系统	CPU	支持 Intel Tigerlake U 系列，功耗 15W ~28W 赛扬 6305E/I3 1115G4/1135G4/ I5 1165G7	
	GPU	最大 96 个计算单元 + 2 个编解码硬核，最大 4 路 4K 60 帧编码 / 16 路 4K 60 帧解码，支持 H.264 / H.265,支持深度学习，3 ~6Tops INT8 算力	
	内存	板载双通道 8G LPDDR4X 内存，可定制扩容	赛扬 6305E/I3 1135G4: LPDDR4X 3733 MHz
	存储	1×M.2 接口 2280 固态硬盘，1×SATA 3.0	
	扩展		
IO	显示	2×HDMI 4K @60fps 独立显示	
	Button	1×PWR 按键，1 个 RST 复位按键	
前面板	USB	28 个 USB3.0，10 个 USB2.0 28 个 USB3.0: 位于前面板，共 7 组，4 个一组，可拔插 10 个 UAB2.0: 8 个位于前面板，分 2 组，4 个一组，不可拔插；2 个位于侧面，用于键鼠、U 盘等。	

电源	供电	200W 1U 开关电源
其他	尺寸 (宽/深/高)	380×320×120 mm
	颜色	颜色: 灰色
	温度	0 ~ 45 °C 工作温度, -20 ~ 80 °C 存储温度