

QY-U1000

Industrial Computer



产品特点:



多处理器可选

采用英特尔1037U/1900/J4125 I3-I5-I7 /2~14代处理器。



宽温工作：-20~60°C

产品内部选用优质宽温零件，整机实现从-20~60°C的工作温度范围，满足大多行业和使用区域的要求。



风扇高效散热设计

采用铝合金型材结构，风扇散热，可以保证外部空气流通，提高散热效率。



多扩展接口

内部minipcie接口，支持LAN WIFI 4G/5G GPS CAN等多通讯模式。



紧固型MSATA电子盘插槽

避免工控机使用机械式硬盘在震动、高温和非法断电情况下来的故障。



丰富的IO接口

支持INTEL千兆网口，默认RS232串口支持RS232/422/485互调。



轻量化设计 尺寸紧凑

采用铝合金型材结构，尺寸小重量轻。



OEM客制化

依用户要求，提供LAN COM USB等数量选择。

规格参数:

产品型号	QY-U1000		
处理器	Rockchip	1037U/1900/J4125 I3-I5-I7/2~14代	
内存	规格	DDR3/4 /5	
操作系统	ANDROID/LINUX	WINDOWS/LINUX	
存储	SATA	2*SATA3.0 1*MINI-SATA	
BIOS	BIOS	AMIBIOS	
显示	VGA	1*VGA	
	HDMI	1*HDMI	
WIFI	WIFI	1*Mini PCIe (For WIFI/4G), 1*标准SIM	
I/O	USB	4*USB(前面板2个, 后置4个)	
	串口	1-6COMkexuan	
	网口		BYPASS (可选配)
			POE (可选配)
			4~16*INTEL千兆网卡 (I211/210/219/82574可选)
	SFP	2~6*SFP (INTEL I350)	
	显示	1*VGA	
指示灯/开关	前置	1*POWER/1*HDDLED/1*PWRLED	
结构参数	面板箱体	机壳采用铝合金成型	
	交流供电	220V(可选 110V)	
	总体尺寸	430*250*44mm	
环境参数	工作温度	-20°C~70°C	
	存储温度	-40°C~80°C	
	相关湿度	10~95%@40°C (非凝结)	
	铝合金散热上盖	风扇散热 (特殊要求 可定制无风扇传导散热)	

尺寸图:

