



eBOX-3660 v1.0

Fanless Industrial Computer

Intel® Celeron™ 3855U/J1900

高性能处理器

导轨式安装的无风扇 BOXPC



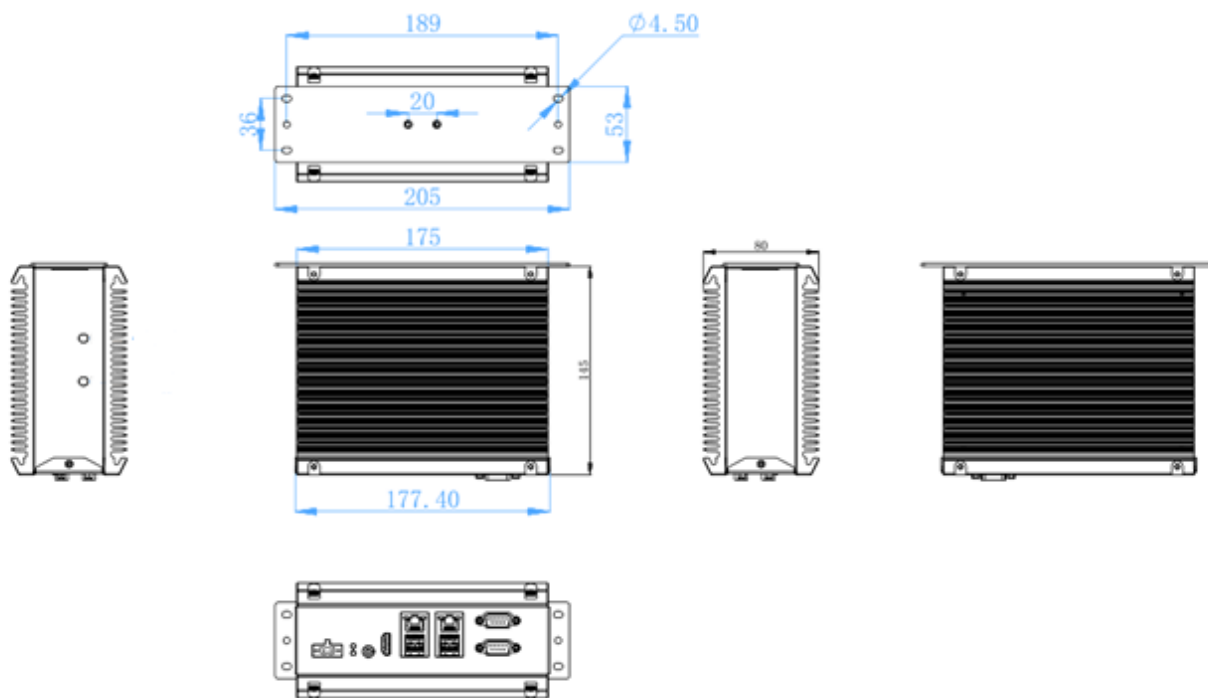


规格参数：

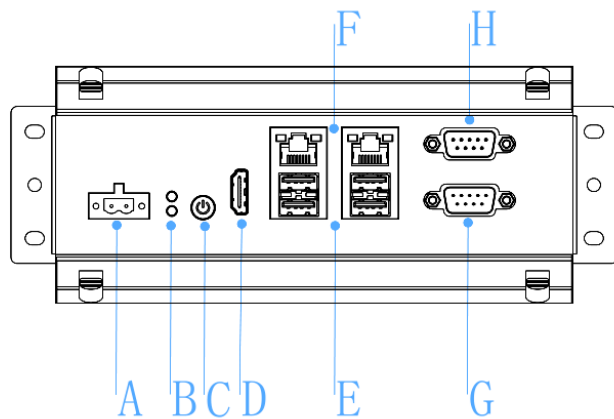


处理器	CPU	Intel® Celeron™ 3855U / J1900
	频率	Quad core 1.6 GHz / 2 GHz
	芯片组	Integrated PCH-LP
	BIOS	AMI UEFI 128 Mbit
内存	架构	DDR3L-1600MHz
	容量	Up to 8 GB
	插槽	1 SODIMM
显示	HDMI	Up to 1920 x 1200 @ 120Hz or 2560 x 1600 @ 60Hz
	显示输出	HDMI
以太网	LAN1	Intel i210 Gbe LAN controller
	LAN2	Intel i210 Gbe LAN controller
音频	接口	High Definition Audio (HDA) ALC-662, Line-out
	功放	N/A
I/O 接口	串口	2 x RS-232 / RS-485 with auto data flow control
	LPT	N/A
	USB	4 x USB3.0/2.0/1.1
其他	数字 IO	N/A
	看门狗	255 级可编程设置
扩展槽	MiniPCIe	2 x Full-size (Include 1 x Full-size with SIM card holder)
硬盘	SSD	1 * MSATA
操作系统	Microsoft Windows	Windows 7, Windows 7 Embedded, Windows 8、Windows 10、Linux
	Linux	Ubuntu
电源	电源类型	AT
	输入电压	12-24V DC ±10%
	电源适配器	标配
	功耗	5-30 Watt
机械参数	结构	铝型材外壳
	安装方式	桌面安装，导轨安装
	尺寸 (L*W*H)	177.4mm x 145.0mm x 80.0mm (7.0" x 5.7" x 3.1")
	净重	1.88KG
环境参数	工作温度	-20 ~ 60° C (-4°F ~ 140°F) 0 ~ 45° C (32 °F ~ 113 °F) (使用普通温度等级机械硬盘)
	存储温度	-40 ~ 80°C (-40°F ~ 176°F)
	相对湿度	5~95% (无凝结)
	工作时振动	SSD applied: 1.5 Grms, IEC 60068-2-64, random, 5 ~ 500 Hz, 1 hr/axis
	工作时冲击	SSD applied: 10 G, IEC 60068-2-64, 半正弦波, 持续 11ms
	安规认证	CCC

尺寸图：



接口图：



Interface Definition:

- A: DC IN 12-24V
- B: Power/HDD LED
- C: Power Switch
- D: HDMI
- E: USB 3.0*4
- F: LAN*2
- G: COM
- H: COM

订购指南：

产品编码	描述
eBOX-3660	无 CPU/无内存/无硬盘/2* (RS232/485 可选) /双网口/4*USB3.0/HDMI/DC12~24V 输入/质保两年

可选配件表：

适配器	KPL-060F,带 2Pin 端子(台湾进联、12V60W)
电源线	国标电源线 PSB-10+ST3 (L=1.8M,0.75×3)
内存	支持 DDR3L-1333MHz, Up to 8 GB Memory Size
硬盘	支持 2.5 寸, mSATA 硬盘
处理器	Intel® Celeron™ 3855U Intel® Celeron™ J1900
-	合格证
-	保修卡
-	随机清单