

GCP-31S1566

3U CPCI上翻便携机



特点

- 全铝镁合金设计
- 15.6"宽屏，1920×1080 分辨率
- 3U 6槽 CPCI背板
- 整机抗震动、冲击、跌落

产品简介

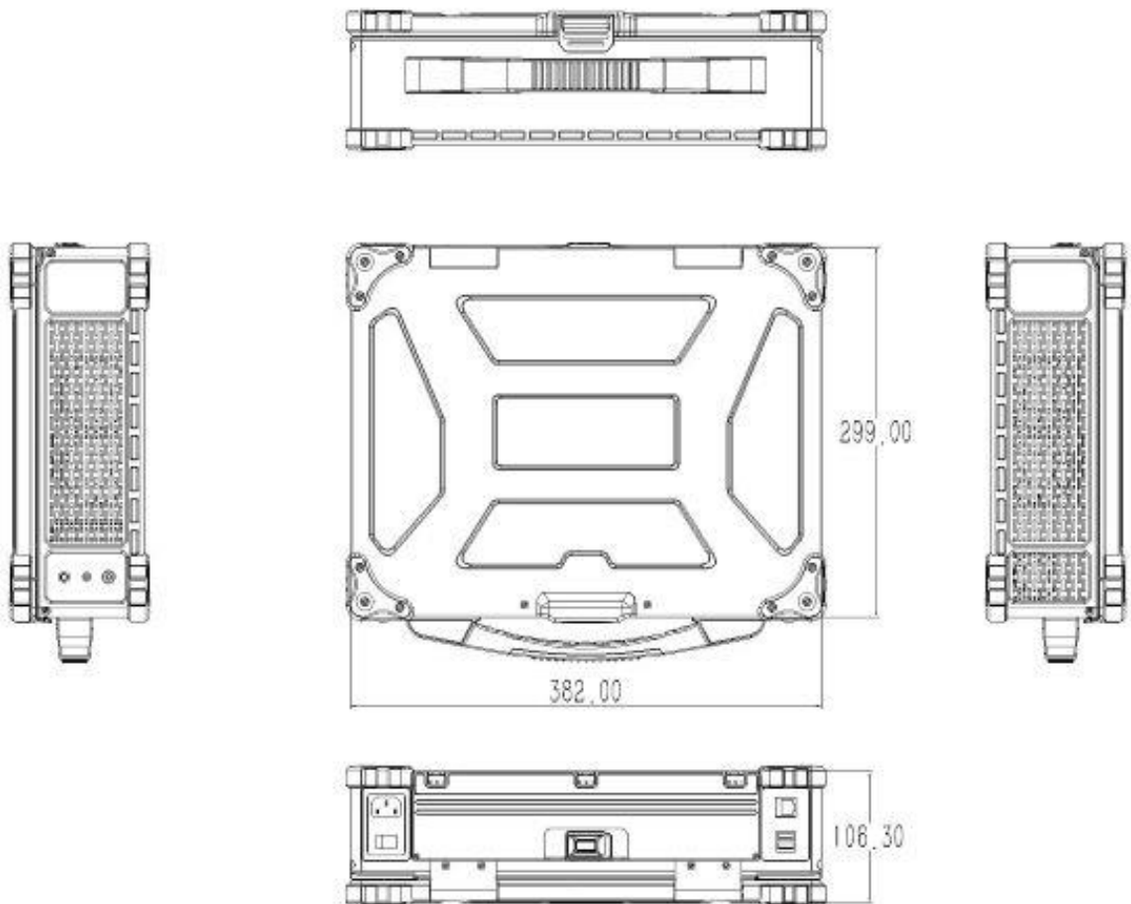
GCP-31S1566是一款15.6吋液晶显示，支持3U CPCI 6槽的上翻便携机，整机经过震动、冲击、跌落、高低温、老化等测试，人性化的工业一体化设计确保了产品具有高集成、便携、强固等特点；该产品具有强大的扩展功能，方便集成第三方的软件和硬件。其具有的便携式扩展解决方案是军工、航空、航天测控、数字电视测试、视讯会议、网络通讯、医疗等特种抗恶劣应用环境的最佳选择。

产品规格

序号	项目	规格参数
1	处理器	支持Intel 酷睿I7低功耗处理器
2	内存	板载DDR3 8G
3	硬盘	支持2.5" SATA 接口硬盘
4	显示	15.6"宽屏，分辨率 1920×1080
5	应用扩展	电阻屏可选（根据客户要求等）
6	背板	CPCI x 5（可选槽位）

序号	项目	规格参数
7	电源	电源模块功率 300W, 110-220V AC
8	操作系统	支持Windows VxWorks系统
9	尺寸	382(W)mm×106.3(H)mm×299(D)mm(不含手把、包角)
10	重量	整机 6KG (不含外部配件)
11	环境适应性	工作温度: -10°C~55°C (可选-40°C~60°C) 存储温度: -20°C~65°C

外形尺寸



GCP-31S1566

3U CPCI上翻便携机

外观效果



订购信息

产品	型号	规格/描述
15.6吋3U6槽 CPCI上翻便携机	GCP-31S1566	a) Intel 酷睿 i7-3517UE (LV)主频1.8GHz 双核四线程处理器/板载8G内存/128G SATA SSD; b) Intel 酷睿 I7-3555LE (LV) 主频2.5GHz 双核四线程处理器/板载8G内存/256G SATA SSD; c) Intel 酷睿 i7-3612QE主频2.1GHz 四核八线程处理器/板载8G内存/256G SATA SSD