

产品介绍



WTM650UL-NT是LED背光的商用专业显示器。其采用了超薄超窄边设计，提供宽视角、高分辨率的无与伦比画质。它不同于常规的消费类电视机。坚固耐用，易维护，易安装的特色，能确保其能够适应各种频繁使用，环境严苛的公共场合。产品全线支持OPS内置电脑，以及上电开机，上信号开机等功能设计，让客户现场的施工集成变得更简单方便。产品已广泛应用于各种商用场合，如零售，自助服务，酒店业，交通运输，教育和医疗等领域。

产品优势

易于使用

显示的标准信号接口，即插即用。支持上电开机，上信号开机，支持显示器和内置电脑一键开关机

钢化玻璃保护

液晶屏前搭配物理钢化玻璃，确保公共场合不会伤及脆弱的液晶面板

耐用和专业设计

超薄超窄边对称设计，全金属结构，典雅大方且低调的外观设计，让内容展示更加凸显

7 x24 小时全天候工作

利用优质组件确保更高质量，您可以完全依赖本系列型号来实现全天候可靠性。

安装简便

支持VESA标准壁挂支架，桌面式底座、落地式底座，各种安装方式自由选择

高品质液晶面板

WTM全系列商用显示器采用节能 E-LED背光，超高清3840 x 2160 分辨率的液晶屏

支持Intel可插拔内置电脑

提供多款高、中、低端工业OPS电脑选配，不增加额外的体积，更高的系统集成度。易安装，易维护，极大降低后续的维护成本

显示技术规格

> LCD 面板

背光技术	LED
亮度	370 cd/m ²
对比度	4000:1
可视角	水平:178° / 垂直:178°
响应时间	9.5 ms (GTG)
显示颜色	1.07B Colors
显示分辨率	3840 x 2160 (16:9)
刷新频率	60Hz
输入分辨率	1920 x 1080 @ 60Hz (VGA) 3840 x 2160 @ 30Hz (HDMI1.4)
连接器	1xHDMI/1xVGA/1xDVI

> 机械参数

尺寸	1514.9x 889.5x 79.5 mm
包装箱尺寸	1640 x 300 x 1111 mm
重量 (约)	60 kg / 70 kg

壁挂形式 VESA,MIS-F,600x400,Y,8,90

> OSD 功能

OSD 控制	按钮, 红外遥控器
OSD 语言	英语, 中文

> 电气参数

电源输入	AC in: AC 100V ~ 240V (50/60 Hz)
电源功率	≤ 150W (typ.)
待机功率	≤ 2 W (typ.)
内置扬声器	2×8Ω/10W

> 环境参数

工作环境	0 °C ~ 40 °C, 90% RH
存储环境	-20 °C ~ 60 °C, 90% RH

> 选配

其他	壁挂支架, 落地支架
OPS电脑支持	是



上海总部

电话: +86 (0)21-58361091
400-621-1510
地址: 上海市杨浦区长阳路1687号6号楼
6206-6207室



北京办事处

电话: +86 (0)10-81786110
地址: 北京市昌平区天通苑北二区2号楼
5单元1001室

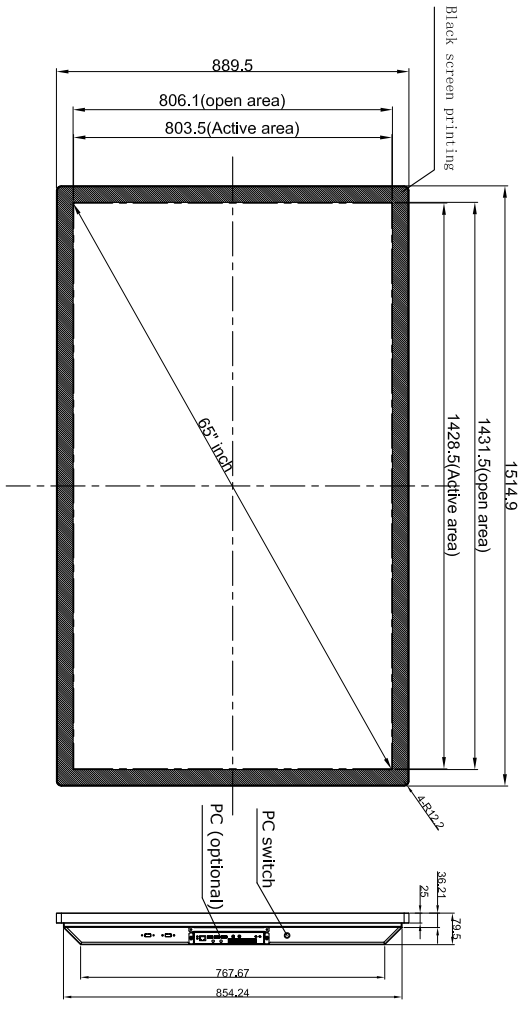
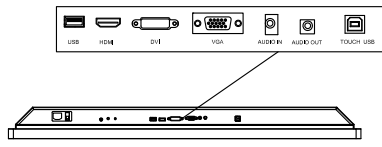
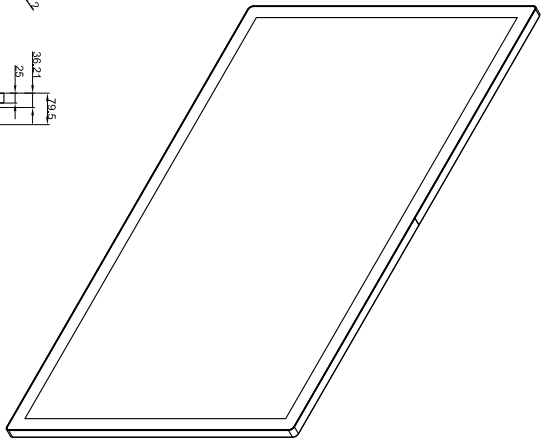
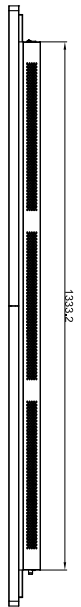


了解更多信息: www.any-touch.com, 或发送邮件到: sales@any-touch.com
规格细节如有变更, 恕不另行通知
上海钛众电子科技有限公司版权所有©2017



B

B



Tolerance Table	
Dimension Range	Tolerance(mm)
Under 25 mm	0.1
25-1-100 mm	0.2
100-1-250 mm	0.4
250-1-400 mm	0.8
400-1-500 mm	1.5
500-1-630 mm	2.0
630-1-800 mm	2.5

A

A

TOLERANCING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMS ARE mm

X ±0.2 RADIUS ±0.15

XX ±0.1 ANGLES ±0.5°

DO NOT SCALE DRAWING

Title: **WTM650U-WU**

Design: _____ Material: SPCC

Date: 2017.12.13

Dwg.No:

Scale: NTS

Sheet: 1 of 2

Ver: 01

THIRD ANGLE VIEW

Rev Date

Description

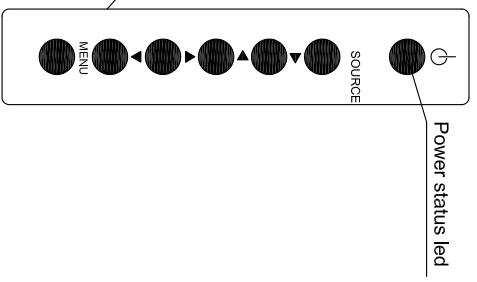
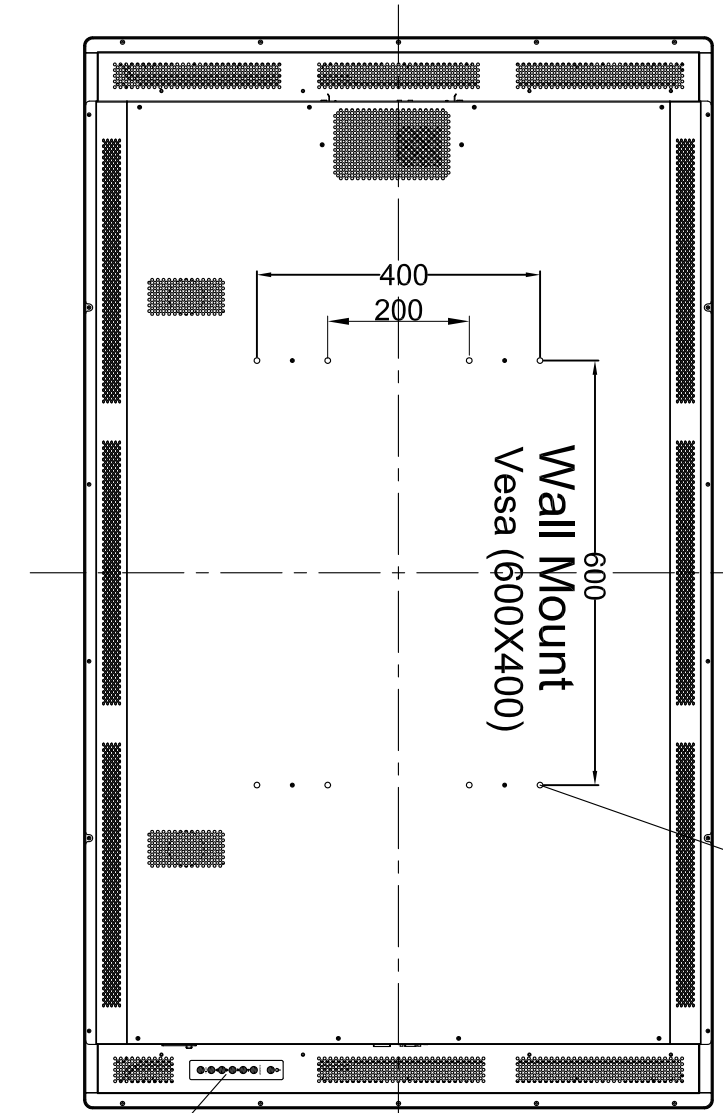
By

2

1

8-M8 H≤20mm

Wall Mount
Vesa (600X400)



A

B

A

B

Tolerance Table	
Dimension Range	Tolerance(mm)
Under 25 mm	0.1
25-1-100 mm	0.2
100-1-250 mm	0.4
250-1-400 mm	0.8
400-1-500 mm	1.5
500-1-630 mm	2.0
630-1-800 mm	2.5

TOLERANCING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMS ARE mm

X ±0.2 RADIUS ±0.15

XX ±0.1 ANGLES ±0.5°

DO NOT SCALE DRAWING

Title: **WTM650U-WU**

Design: Material: SPCC

Date: 2017.12.13

Dwg.No:

Scale: NTS

Sheet: 2 of 2

Ver.: 01



Rev	Date	Description	By

2

1