

VISU-Touch

坚固紧凑的10点P-CAP触摸屏。这种通用的PoE(以太网供电)供电的触摸屏可显示所连接的ZUMBACH传感器设备的集成Web界面。例如在测量直径和椭圆度的ODAC和MSD测径仪，KW凹凸仪和Spark Tester火花仪系统中。没有PoE的设备可以通过单独的24V输入连接器供电。

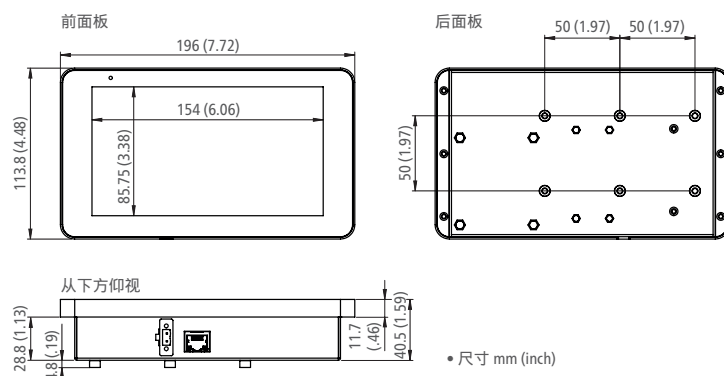
优势 / 特点

- 反应性能
- 信息亭模式提供直观的用户友好性
- 仅需一根标准以太网电缆即可热插拔
- 多达6个显示特性 - 用户可定义
- 设定点和公差输入具有颜色变化用于快速指示是否合格
- 用于扩展设备配置/询问的内置终端
- 可以用作本地显示或远程联网显示
- 可以重新配置基本IP地址以适合自定义应用程序
例如工厂网络中的远程显示
- 灵活使用，与所有传感器设备兼容，无需软/硬件修改



主要参数

Model	VISU-Touch
面板类型	7" LCD 带LED背光
亮度	250 cd/m ²
分辨率	800x480
对比度	500 : 1
触控屏	10点投影电容式触控屏
视角 (H/V)	140°/130°
工作温度	0-70 °C
储存温度	-10-80 °C
CPU / 内存	1.2 GHz 64-bit quad-core ARM Cortex-A53 / 1GB LPDDR2
存储	microSD
接口	Ethernet TCP/IP, PoE
安装	VESA安装, 50x50 mm
尺寸 W x H x D	196 x 113.8 x 40.5 mm
功耗	10 W, 正常运行
电源输入	24VDC 输入, PoE
重量	1 kg



安装在ODAC 14XY测径仪上的触控屏

其他设备也可连接VISU-Touch进行显示

