

WMD114-E 无线数显拉压力传感器

Characteristic:

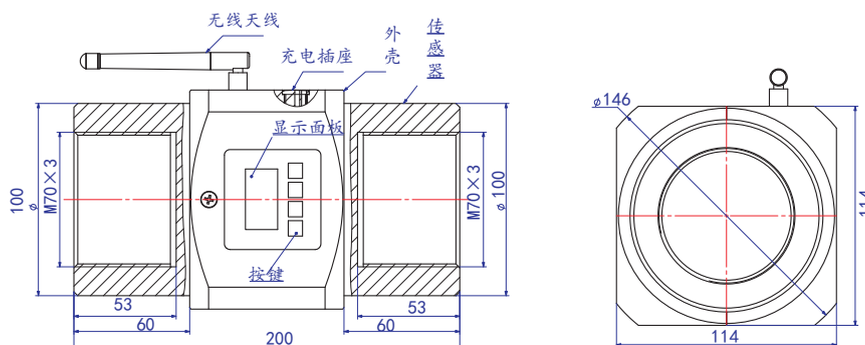
大量程可达30T，更高可以定制
 精度高达0.3%FS
 传感器集成液晶显示仪表，显示实时测量值
 同时信号可以无线传输，传输距离开阔地可达200m
 在无线接收端有手持显示仪表ID88



Technical Specifications:

量程	±30	T
综合精度	0.3	%FS
工作电源	内置7.4V/2000mAh锂电池	
显示	1.3寸OLED显示屏	
分辨率	128*64	
按键	4个按键，开关机、设置、位移、增值	
安全过载	150%FS	
材质	铝合金（表面氧化处理）	
通讯距离	开阔地200m	

Dimension parameters(unit:mm):



ID88无线接收手持仪表

❖ Characteristic:

- a. 显示屏：7寸彩色液晶显示屏；
- b. 分辨率：800*480；
- c. 无线可折叠；
- d. 通讯距离：开阔地200米；
- e. 电池续航时间：充满后可连续工作8小时；
- f. 功能：具有峰值、谷值、实时值，实时曲线显示，测量值清零、报警值设置等功能；
- g. 接收手持仪表，可同时显示两路无线拉力传感器的力值，比如显示1通道数值，2通道数值；



⚙ Dimension parameters(unit:mm):

