

超高亮度，清晰可见 室外工作，应用广泛



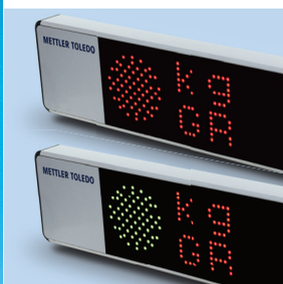
经久耐用

铝型材外壳，表面氧化处理，美观大方，耐环境性能好，适合于室外长期工作。超高亮度，在阳光照射下清晰可见，亮度可人工调节。



通信兼容性

通过串口和所有的梅特勒-托利多称重仪表进行通信(包括计数秤)，通信协议：MT标准连续输出格式，波特率自适应。



红绿灯选购件

可带红绿灯选购件，在显示重量数据的同时完成对称重车辆的交通控制。



无线通信选购件

可带无线通信选购件，在无阻隔的情况下通信距离达到50米。无需敷设导管及通信电缆，尤其适合于大屏幕显示器位置不固定的场合使用。

ADI系列大屏幕显示器

ADI系列大屏幕显示器是梅特勒-托利多推出的新一代高亮度远程显示器。能远距离同步显示称重仪表的重量信息，工业化设计可以满足各类应用场合。可作为车辆衡、平台秤、吊钩秤或其它衡器的配套件，可以和梅特勒-托利多所有仪表连接，自适应波特率功能方便现场调试。超高亮度，在阳光照射下也清晰可见，可视距离达30米，方便远离仪表的驾驶员阅读。

铝合金外壳经表面氧化处理，耐环境性能好，外壳防护等级为IP56，适合于室外长期工作。字高120mm。支持多秤台输出，支持多个大屏幕串联。串口隔离保护确保长期可靠使用。红绿灯满足更多行业客户实现交通管理的需求；无线功能让客户现场无须布置繁琐的管线，轻松安装。

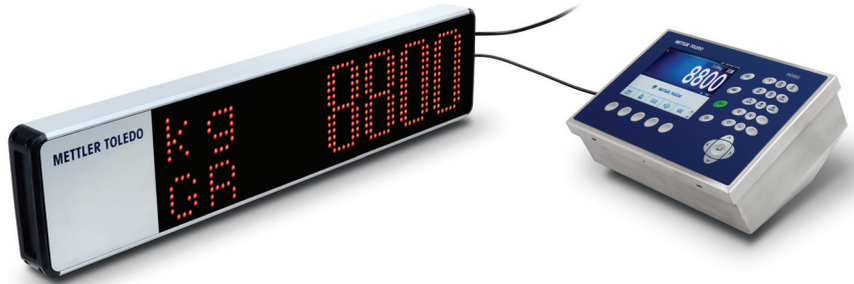
ADI系列大屏幕显示器配置

基本型

- ADI150: 120mm 字高

扩展型

- ADI155: 120mm 字高, 带无线通信模块
- ADI550: 120mm 字高, 带红绿灯



技术指标

波特率	300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 自适应
亮度	4级, 手工调节
重量显示	6位红色LED; 字高: 120mm
字符显示	GR/NT(毛重/净重); 重量单位: kg, lb或其它单位
参数设定	内部按钮操作, 外部信息提示, 可设定亮度等参数
通信协议	支持MT单秤/多秤连续输出格式
环境法规	符合REACH, ROHS
串行接口	输入: RS232/485/20mA CL; 输出: RS232/485
外壳	铝型材
外壳防护等级	IP56
使用环境	-20~50°C, 相对湿度: 10~95%, 非冷凝
安装方式	墙挂式或柱式安装
电源	100~240VAC; 50/60Hz
国际认证	CE, UL

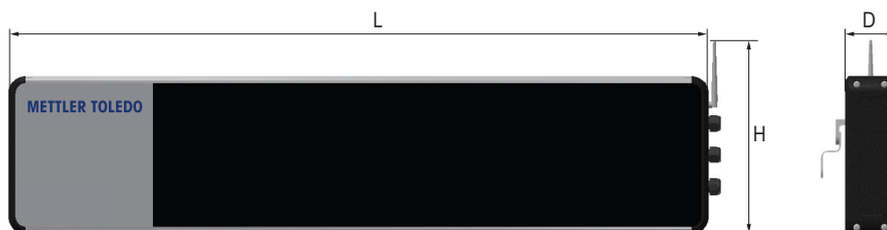


客户价值

产品性能特点	客户价值
高亮度LED显示	在阳光下清晰易读
外壳防护等级: IP56	适于安装在户外, 经久耐用
符合 REACH, ROHS法规	绿色环保
波特率自适应	无须人工设置
具有输入/输出接口	一台仪表可带多个大屏幕显示器

外形尺寸(HxLxD)及重量

型号及描述	高H (mm)	长L (mm)	厚D (mm)	重量 (kg)
ADI150(120mm字高, 基本型)	189	865	59	8.7
ADI155(120mm字高, 带无线模块)	340	880	59	8.9
ADI550(120mm字高, 带红绿灯)	189	1035	59	10.2



梅特勒-托利多

工业/商业衡器及系统

地址: 江苏省常州市新北区太湖西路111号
 邮编: 213125
 电话: 0519-86642040
 传真: 0519-86641991
 E-mail: ad@mt.com

实验室/过程分析/产品检测设备

地址: 上海市桂平路589号
 邮编: 200233
 电话: 021-64850435
 传真: 021-64853351
 E-mail: ad@mt.com

梅特勒-托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因, 产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况恕不另行通知。
 30232991-R1 Printed in P. R. China 2014/09

www.mt.com

访问网站, 获得更多信息

欢迎添加工业微信号



微信号: MT-IND

