

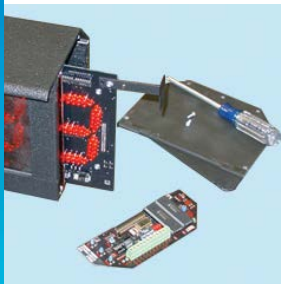
# 大屏幕显示器

## 显示器便于 日间或夜间读取



### 坚固的设计

大屏幕显示器采用由粉末涂层铝合金制成的耐用外壳。适合在户外（阳光充足或夜间）和恶劣环境中使用。



### 现场可修理

大屏幕显示器方便打开触及内部组件，从而可在现场进行维修。



### 集成式红绿灯

大屏幕显示器可配备内置信号灯。信号灯从红色变为绿色，使用大屏幕显示器可轻松调节车辆衡上的车流移动。



### 无线选件

磅秤仪表和大屏幕显示器之间的无线通信为选件。收发器向距离半英里远的大屏幕显示器发送可靠的无线信号。这可使您在距离磅房更远的位置操作大屏幕显示器，无需使用昂贵的电缆与导管。



### ADI大屏幕显示器系列

ADI大屏幕显示器显示高度清晰的重量信息，适用于车辆衡、平台秤及其他工业称重应用。它可以让车辆驾驶员和其他未靠近汽车衡仪表人员看到重量。三种尺寸的大屏幕显示器可以很容易看清75、150和250英尺的距离的显示重量。大屏幕显示器的发光二极管(LED)最多可显示六个字符，以及称重单位(lb/kg/T/t)和毛重/净重的指示符。大屏幕显示器兼容梅特勒-托利多使用串行数据输出的数字仪表以及许多其他指仪表。它具有自动波特率检测功能，可简化设置。

METTLER TOLEDO

## 技术参数

# ADI大屏幕显示器系列

## 高清晰重量显示屏

### 标准设备

- 带2英寸数字的ADI210显示屏
- 带4英寸数字的ADI310显示屏
- 带6英寸数字的ADI410显示屏

### 选件

- ADI215大屏幕显示器，带有2英寸数字和无线选件
- 带4英寸数字和无线选件的ADI315大屏幕显示器
- 带6英寸数字和无线选件的ADI415大屏幕显示器
- ADI320大屏幕显示器，带有4英寸数字和交通灯
- 带6英寸数字和交通灯的ADI420大屏幕显示器

特征	优点
LED显示器	明亮的字符即使在夜晚也很容易读取。
双强度设置	您可以通过两种设置调节显示屏的亮度。
铝外壳	大屏幕显示器可在户外和恶劣环境中使用。
通用电源	计分板使用标准交流电源。无需使用额外的电源。
仪表ID7sx	与大多数指示卡兼容。自动波特率检测可简化设置过程。
多站功能	可将多个记分板串联，以显示相同的重量读数。
现场可修理	易于接触内部组件，可在现场修理记分板。

规格	
外壳	铝合金，聚酯粉末涂层
环境保护	IP56 (Type 4)
字符	六个字符、2 in (5 cm)、4 in (10 cm)或6 in (15 cm) 高
标识	GR/NT和lb/kg/T/t (ADI210/ADI215未显示T/t)
工作温度	-40°C至+55°C (-40°F至+130°F)
储存温度	-40°C至+55°C (-40°F至+130°F)
电源	100 VAC至240 VAC, 50/60 Hz, 自动感应
支持接口	RS-232, RS-422 (与梅特勒-托利多RS-485多站兼容), 20 mA有源/无源电流回路

外形尺寸	ADI210/ADI215	ADI310/ADI315	ADI320	ADI410/ADI415	ADI420
高度	4.8 in (12.2 cm)	8.4 in (21.4 cm)	8.4 in (21.4 cm)	10.4 in (26.5 cm)	10.4 in (26.5 cm)
长度	12 in (30.5 cm)	30 in (76.2 cm)	34.3 in (87.2 cm)	39.3 in (100 cm)	43.8 in (111.3 cm)
深度	5.8 in (14.8 cm)	6.9 in (17.6 cm)	6.9 in (17.6 cm)	6.9 in (17.6 cm)	6.9 in (17.6 cm)
重量	9 lb (5 kg)	25 lb (12 kg)	29 lb (14 kg)	41 lb (19 kg)	45 lb (21 kg)
查看距离	75 ft (22 m)	150 ft (45 m)	150 ft (45 m)	250 ft (76 m)	250 ft (76 m)



### Mettler-Toledo, LLC

1900 Polaris Parkway  
Columbus, Ohio 43240  
电话: (800) 786-0038  
(614) 438-4511  
传真: (614) 438-4900

规格如有更改，恕不另行通知。

© 2021/01 Mettler-Toledo, LLC  
Document Nr. 30499036 A

[www.mt.com](http://www.mt.com)

访问网站，获得更多信息