

经济型便携秤 适合潮湿、恶劣环境应用



安全、可靠、高效

- 外露紧固螺丝具有防脱设计，可以有效避免质量风险，保证食品安全
- 出众的防潮、防水工艺，保证产品在潮湿环境中长期工作
- 称重稳定速度<0.6秒，提升客户生产效率



易于清洁

- 秤体表面光滑，无裸露的螺纹等，容易清理
- 无须剪线就可以把传感器、电路板等一起拆下来，方便清理



灵活的供电方案

- 可以用交流供电或可充电铅酸电池供电；可以直接在秤上充电，也可以用外部充电站充电，能够适应不同的应用需要
- 采用低功耗设计，具有超长待机时间；三色电池状态指示，帮助客户减少因电池充电而产生的总工时间(专利设计)



方便携带、充电

- 秤体外壳采用符合食品要求的塑料，重量轻，方便携带
- 适合单手和双手搬运的人体工学设计，方便搬运
- 铅酸充电电池可以很容易地从秤体中取出，以方便外部充电



BPA121电子计重秤 经济适用，提高生产效率

BPA121系列电子计重秤是梅特勒-托利多公司专门为食品加工、零售等行业而开发的产品。产品设计充分考虑了客户实际应用中的环境状况与应用需求。产品具有防潮、防水的特点，环境适应能力强。

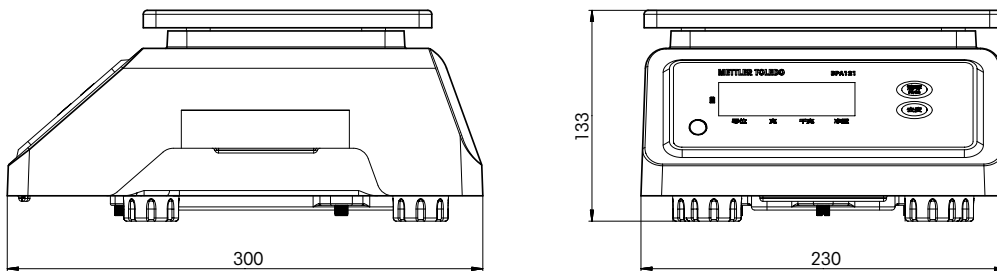
- 产品设计采用了基本的卫生设计理念，方便清理，有效避免了细菌、蠕虫的滋生。
- 具有单显示和双显示的不同配置，适用于单人操作或多人同时使用。
- 亮度可调节的LED指示，可以减少使用者的视疲劳。
- 使用具有优异防潮、防水、计量性能的梅特勒-托利多传感器，采用先进的电路板封装工艺，有效提升产品的使用寿命。
- 节能、绿色环保设计，符合RoHS等环境要求。

BPA121电子计重秤

技术参数

型号	台面尺寸	最大量程				
BPA121	182 x 226 [mm]	1.5kg	3kg	7.5kg	15kg	30kg
检定分度值						
2 x 1500e 双量程	[kg/g]	0.75kg / 0.5g 1.5kg / 1g	1.5kg / 1g 3kg / 2g	3kg / 2g 7.5kg / 5g	7.5kg / 5g 15kg / 10g	15kg / 10g 30kg / 20g
显示分度值						
3,000d / 3,750d	g	0.5g	1g	2g	5g	10g
6,000d / 7,500d	g	0.2g	0.5g	1g	2g	5g
15,000d	g	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g
30,000d / 37,500d	g	0.05g	0.1g	0.2g	0.5g	1g
显示	6位7段14mm字高红色LED显示；亮度有六档可调；分单显和双显两大类型					
功能键	两个功能键：去皮键；开关机/清零键					
电源	220V/50Hz或免维护可充电铅酸电池(6V/5Ah) 二者均为标配件					
电池使用时间	双显示、亮度三档时，大约可以连续使用170小时(新电池) 单显示、亮度三档时，大约可以连续使用260小时(新电池)					
工作温度	-10°C~+40°C					
工作环境湿度	≤95%					
功能	清零、去皮、基本称重					
去皮范围	满秤量					
认证	CMC 2x1500e双量程					
防护	通过试验室等同于IP68/IP69K的测试					
选件	304不锈钢秤盘					
	充电器，可同时充6个6V/5Ah的铅酸充电电池 6V/5Ah的免维护铅酸充电电池					

外形尺寸(mm)



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

www.mt.com/BPA121

访问网站，获得更多信息

欢迎添加工业微信号



微信号：MT-IND



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。
 © 01/2021, Document Nr. 30499116 A