

洁净体验，一触即发 独特的键盘技术



高效清洁

外壳表面粗糙度较低，无凸起的按钮。它支持简单快捷的操作和清洁，使其适用于任何卫生敏感型环境。



操作简单、快捷

电感式按键技术可以实现非常有效和快速的响应。可以根据操作人员的喜好进行按键敏感度调节，从而改善整秤人体工学效果，并使其操作更高效。



延长正常运行时间

前面板上的金属键盘不带任何物理接触按键。它不但具有不锈钢的全部优点，而且具有其独特的优势。在苛刻的机械环境中，可以确保无故障操作，延长正常运行时间。



用途广泛

全不锈钢前面板可免受机械冲击和许多腐蚀性物质的侵蚀。可以用手操作或带手套操作。它是食品、制药和化工行业的理想之选。



ICS689 & ICS429 金属键盘

全新的仪表前面板及按键由一块结实的不锈钢板构成，按键无需下压，即可实现操作。这可以消除仪表表面残留物或水的聚积所带来的风险。此外，金属前面板可有效避免电感式按键出现机械损伤，可以在严苛的环境中确保无故障运行。

ICS689 与 ICS429 仪表和整秤系列均提供金属键盘，并作为选件接受订购。

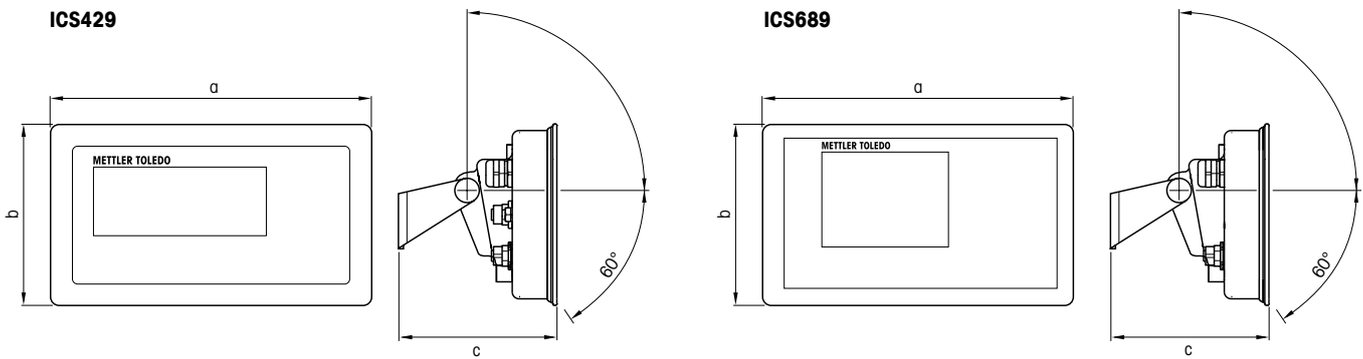
金属键盘

ICS689 & ICS429

技术参数

前面板材料	不锈钢 AISI316L
表面粗糙度	≤0.8um
键盘技术	电感式
键盘敲击次数	>10,000,000
灵敏度	可设置三个灵敏度
防护等级	IP68/69k

尺寸图



Type	ICS429		ICS689	
	mm	英寸	mm	英寸
a	232	9.13	260	10.23
b	132	5.20	170	6.69
c	121	4.76	120	4.72



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

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。

30399395 B Printed in P. R. China 2021/01