

IND141 Bagfill 包装仪表



IND141 Bagfill

自动设置

性能卓越



告别调试
拥抱自动化

METTLER TOLEDO

包装参数 滤波参数 完全自学习

不论任何现场，不论任何设备,不论任何物料，IND141 Bagfill行业领先的完全自学习功能，可以自动设置包装参数以及滤波参数，让您告别现场调试的烦恼，拥抱梅特勒-托利多的仪表给您带来精确稳定的自动化称重体验。

完美嵌入现有设备



IND141 Bagfill小巧紧凑的导轨式设计，使得你可以嵌入任何的包装设备中，支持最多连接4只350Ω模拟传感器，满足您的称重需求。

您唯一要做的就是把它"咔嗒"进您的控制柜导轨中。

多种自学习模式



在不同的现场，包装不同的物料，设备投入使用之前，往往需要大量的时间调试设置参数，而且由于机械振动和物料情况不定，过段时间就需要重新设置相应的参数，耗时耗力。

IND141 Bagfill专门为包装行业设计的自学习参数设置功能，在安装好仪表后，您只需要让它自动包装一次，它就能自动识别系统和物料的状态，调整相应的滤波参数和包装参数，达到系统最完美的状态。

无缝通信方式



基于IND141 Bagfill的称重包装设备可以无缝便捷的和上位机做数据交互，支持Modbus RTU, EtherNet/IP, PROFIBUS DP和PROFINET接口。

另外还可以基于RS232/485接口与任何触摸屏进行通讯，所有设置在触摸屏上直接输入，达到真正意义上的无缝通讯。

超凡的经济性和卓越的性能是您包装设备的最佳选择。

"鱼"与"熊掌"可以兼得



高速度、高精度

保证包装的一致性，减少物料浪费

通过深入分析了解包装行业，IND141Bagfill内置了专业软件滤波，专门针对包装设备产生的振动和物料属性的变化而设计。保证了专业级的包装精度。

新一代梅特勒-托利多专业的A/D设计，配合内置的包装流程软件，使得保证称量精度和一致性的同时，大大提升您的包装速度，让您兼得"鱼"与"熊掌"。



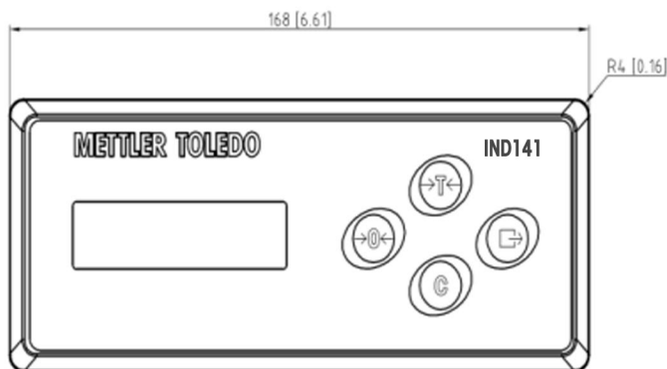
其他功能特性

- 高达400Hz的PLC通讯速率
- 人性化快捷设置菜单
- 内置3进5出快速I/O口，控制包装动作
- 高亮OLED屏，支持现场仪表端设置和标定
- 满足计量认证要求

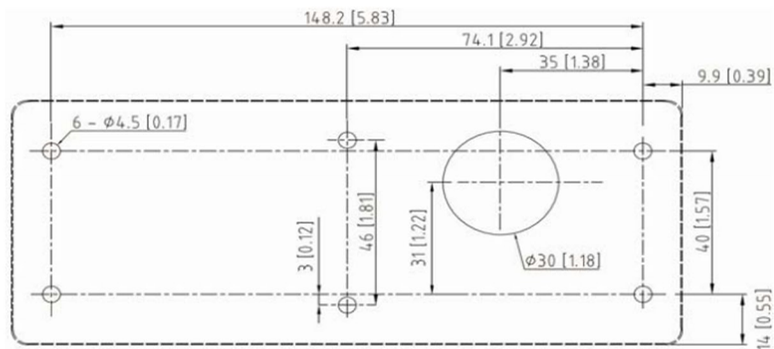


IND141 面板式安装结构尺寸

下图展示面板式IND141前显示面板尺寸和面板式安装的开孔尺寸。以毫米表示，[]内的单位为英寸。

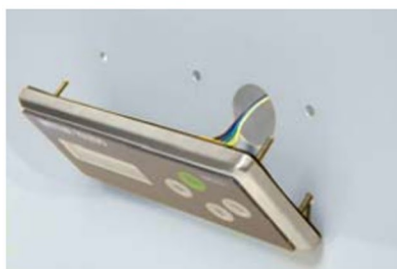
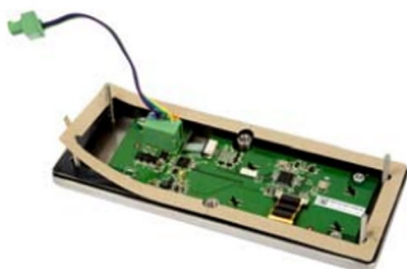


前面板尺寸 (图1)



开孔尺寸 (图2)

安装IND141面板式仪表之前，先要钻开7个孔——6个螺丝钉孔和1个键盘接线孔 (图3)



打好孔后，先安装操作面板。从背面撕下垫圈上的纸，将键盘接线从孔中穿过。在背面安装 2 个螺丝钉将操作面板固定。



www.mt.com/IND141Bagfill

访问网站，获得更多信息

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



欢迎添加工业微信号



微信号：MT-IND

欢迎添加零售业微信号



微信号：MT-RET

欢迎添加实验室微信号



微信号：MT-LAB

欢迎添加过程分析微信号



微信号：MT-PAT

欢迎添加产品检测微信号



微信号：MTPICN

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。

Printed in P. R. China 2016/01