

# 手控器

## HT

HT手控器主要适用于医疗照护领域，与模帝科大部分的控制盒都相容，具弧度的造型设计提高了用户握持的舒适度。此外，可选用护士锁或安全插销，提高使用的安全性。



### 产品特性及选项

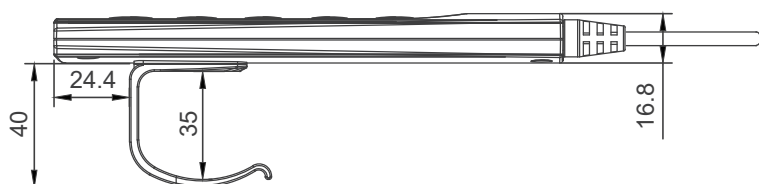
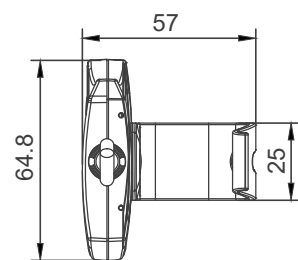
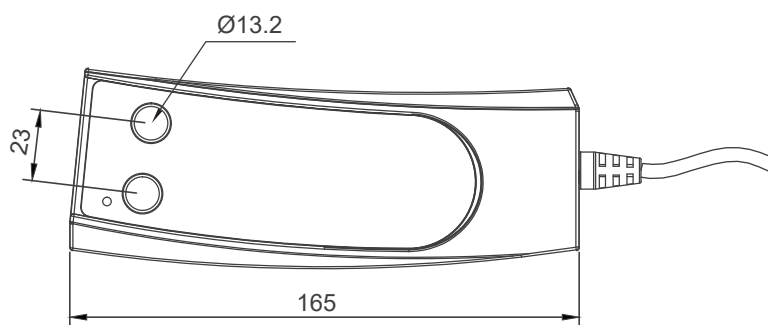
---

- 主要应用领域：医疗
- 最多可驱动推杆数：4支
- 最多按键数：10按键
- 防护等级：IPX4
- 壳体颜色：RAL 7035
- LED指示灯
- 附挂勾
- 手控线长：总长880mm含420mm的卷线
- 可选安全插销
- 可选护士锁
- IPX5选项

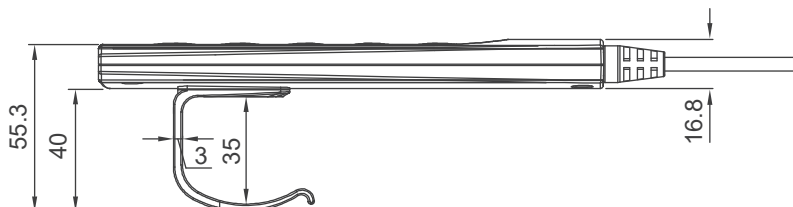
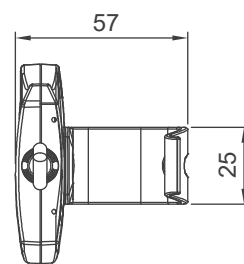
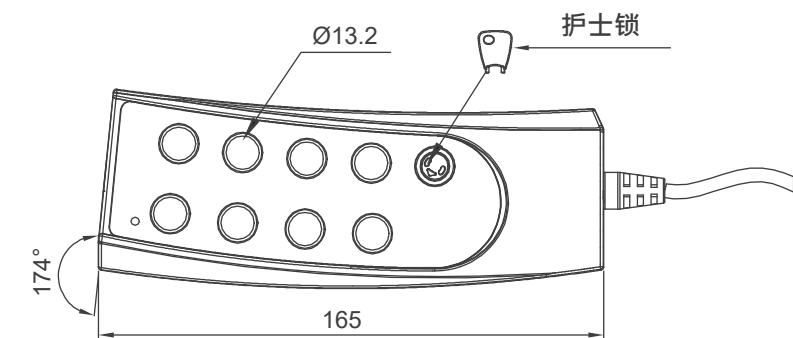
# 机构尺寸

• HT

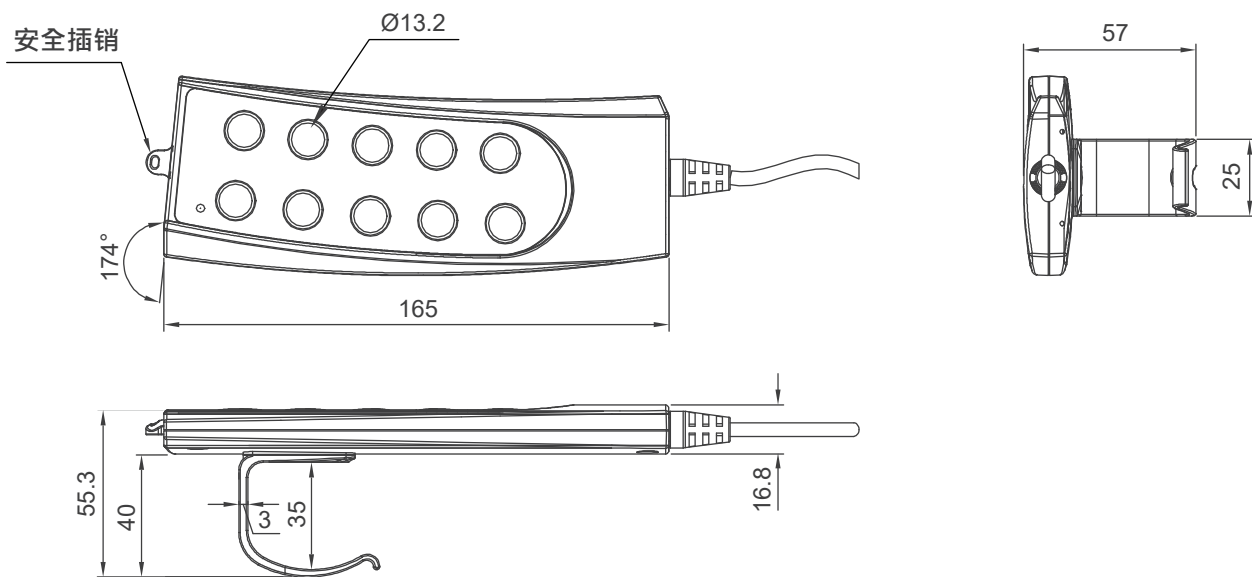
单位: mm



• 配护士锁



• 配安全插销



# 机构尺寸

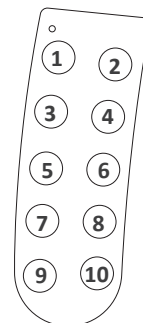
## • 韧体版本A (Moteck P1通讯类别):

### - 按键定义1

代码	A	B	D
铭板图			
	H	I	K

### 按键定义1:

- ① 无
- ② 无
- ③ 推杆#1伸出
- ④ 推杆#1缩回
- ⑤ 推杆#2伸出
- ⑥ 推杆#2缩回
- ⑦ 推杆#3伸出
- ⑧ 推杆#3缩回
- ⑨ 无
- ⑩ 护士锁

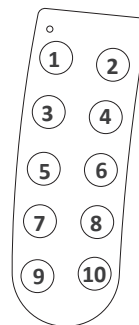


### - 按键定义2

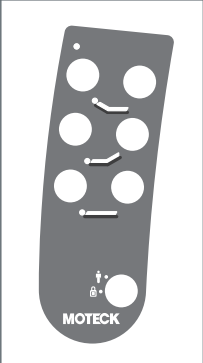
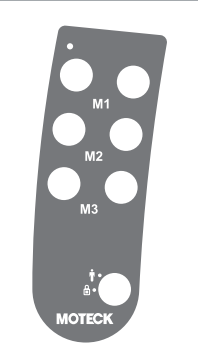
代码	C	F
铭板图		
	J	M

### 按键定义2:

- ① 推杆#1伸出
- ② 推杆#1缩回
- ③ 推杆#1 · #2伸出
- ④ 推杆#1 · #2缩回
- ⑤ 推杆#2伸出
- ⑥ 推杆#2缩回
- ⑦ 推杆#3伸出
- ⑧ 推杆#3缩回
- ⑨ 无
- ⑩ 护士锁

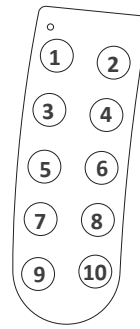


- 按键定义3

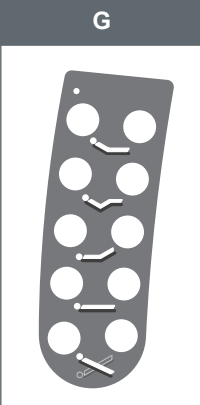
代码	E	L
铭板图		

按键定义3:

- ① 推杆#1伸出
- ② 推杆#1缩回
- ③ 推杆#2伸出
- ④ 推杆#2缩回
- ⑤ 推杆#3伸出
- ⑥ 推杆#3缩回
- ⑦ 无
- ⑧ 无
- ⑨ 无
- ⑩ 护士锁

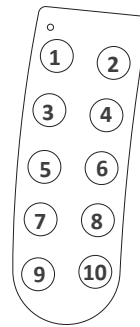


- 按键定义4

代码	G
铭板图	

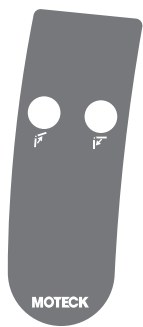
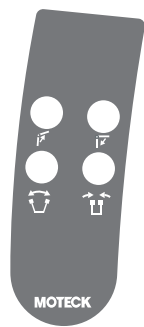
按键定义4:

- ① 推杆#1伸出
- ② 推杆#1缩回
- ③ 推杆#1 · #2伸出
- ④ 推杆#1 · #2缩回
- ⑤ 推杆#2伸出
- ⑥ 推杆#2缩回
- ⑦ 推杆#3 · #4伸出
- ⑧ 推杆#3 · #4缩回
- ⑨ 推杆#3伸出 · #4缩回
- ⑩ 推杆#3缩回 · #4伸出



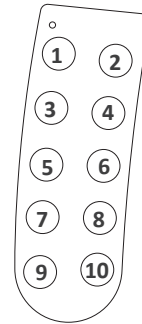
• 韧体版本B (Moteck P2通讯类别):

- 按键定义5

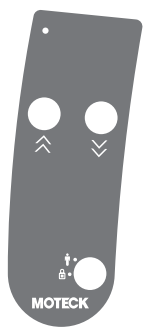
代码	N	O
铭板图		

按键定义5:

- ① 无
- ② 无
- ③ 推杆#1伸出
- ④ 推杆#1缩回
- ⑤ 推杆#2缩回
- ⑥ 推杆#2伸出
- ⑦ 无
- ⑧ 无
- ⑨ 无
- ⑩ 无

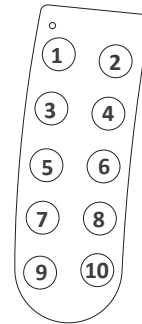


- 按键定义6

代码	P
铭板图	

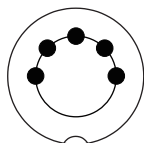
按键定义6:

- ① 无
- ② 无
- ③ 推杆#1·#2伸出
- ④ 推杆#1·#2缩回
- ⑤ 无
- ⑥ 无
- ⑦ 无
- ⑧ 无
- ⑨ 无
- ⑩ 护士锁

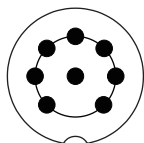


## 相容性

产品	型号	相容条件
控制盒	CBP2, CBP3, CM42, CM43	- Moteck P2通讯类别 - 配Moteck H型5-pin DIN插头
	CB2P, CB4P, MD6C, MD7C, MD80M	- Moteck P1通讯类别 - 配Moteck H型8-pin DIN插头



5-pin DIN 插头



8-pin DIN 插头



H型

## 型号编码

HT - 04 - 2 - N I 0 0 8

按键数	<b>02:</b> 2按键 <b>04:</b> 4按键 <b>06:</b> 6按键 <b>08:</b> 8按键 <b>10:</b> 10按键
推杆数	<b>1:</b> 1推杆 <b>2:</b> 2推杆 <b>3:</b> 3推杆 <b>4:</b> 4推杆
安全选项	<b>0:</b> 无 <b>N:</b> 护士锁 <b>S:</b> 安全插销 <b>9:</b> 护士锁+安全插销
铭板代码	<b>A~P:</b> 参考 标准铭板选项
保留码	<b>0</b>
保留码	<b>0</b>
电源线长	<b>8:</b> 总长880mm±20mm · 卷线长度420mm