

Robot-TP-65M 6.5" Teaching Pendant

■ 6.5" control terminal, easy to use

- 800 nits high luminance control terminal with touchscreen to present its graphical user interface.
- 6-meter long all-in-one cable allows easy installation
- Ergonomic body design, easy to operate



■ Durable construction

- Completely dust and splash proof (IP 64) design
- 1 meter drop resistance
- 0°C~50°C extended operating temperature



■ Programming with 33-key membrane keypad and safety functions

(Emergency stop, 3-position dead-man switch, mode select switch with key)



Robot Controller



Mobile Display

■ Optimized keyboard layouts

Taking advantage of both real buttons the interface is straightforward for all users.



1

IEI Mobile Solutions

2

Automation Panel Solutions

3

PACSmate Medical Solutions

4

Optional Peripherals

■ Equally suitable for right- or left-handed operation



■ Durable construction

Fully IP 64 waterproof protection: prevent damage from oil and gas.



Pass the 1 m drop test.



■ Allows hours of fatigue-free working

- Adopts strap design to reduce user fatigue.
- Allows the operator to release the hands to do other jobs.
- Greatly enhance the efficiency of the operator.

Handheld front view



Handheld side view



Stably placed on the table



■ Friendly HMI operator interface (Optional)

1

IEIMobile Solutions

2

Automation Panel Solutions

3

PACSmate Medical Solutions

4

Optional Peripherals

Intuitive function menu



Convinient to switch between function menus

Manual control mode



Include three motion modes and two coordinate modes for users to save information without hassles

Programming interface



Simple programming interface allowing users to edit robot motion paths

Automatic execution



Run the programmed commands automatically. The cyclic operation mode is also supported.

System alarm



Record alarm logs to understand the robot operation status

External I/O status



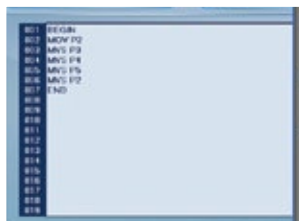
Visualize the operation status of all 64 inputs and 64 outputs

Virtual keyboard



Virtual keyboard eases data input

Online help



Online FAQ and help center

■ Emergency Buttons

(1) 3-position (OFF-ON-OFF) enabling switch

- Ergonomically-designed OFF-ON-OFF operation.
- Easy recognition of position 1 to 2 transition is made possible by a snap action switch.
- Sufficient difference in operating force is provided for shifting from position 2 to 3.

(2) Emergency stop

- Emergency stop switch can be reset either by pulling or turning.



Pull to reset



Turn to reset

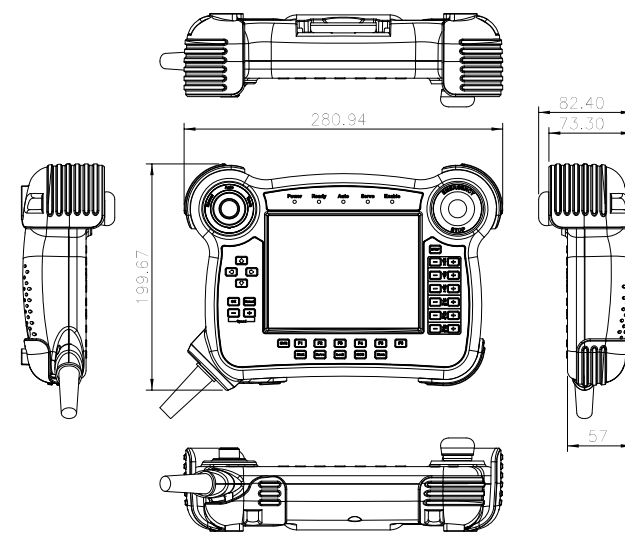
Specifications

Model	Robot-TP-65M	
Display	LCD Size	6.5"
	Max Resolution	640 (W) x 480 (H)
	Brightness (cd/m ²)	800
	Contrast Ratio	600:1
	LCD Color	262k
	Pixel Pitch (mm) (HxV)	0.207 x 0.207
	Viewing Angle (V/H)	140°/160°
	MTBF	50,000 hrs (LED backlight)
LED Indicator	5 LEDs (Power , Ready, Auto, Servo, Enable)	
Touch Controller	Penmount DMC6000	
IO Interface	Video Input	VGA
	Touch Interface	RS-232
	Power Source	12VDC Input
	Keypad Control Interface	PS/2
OSD Control	Software OSD	
Operating	Switches & keys	Switches: Emergency stop, 3-position dead-man switch, Mode select switch with key Keys: Moving direction, OK, Cancel, Speed (-/+), Shift, Function (F1~F6), Start, Servo, Lock, MOD , Menu, Stop, Cursor
	Touch Panel	4-wire resistive type touch panel
Emergency Stop Button	For B contacts, 4 circuit outputs (forced disjunction type)	
Deadman switch (Enable switch)	3-position type (OFF-ON-OFF), 2 circuit outputs	
Mode Selection Switch	3-position (AUTO, MANUAL, TEACHCHECK), keylock switch. (switchable only with the key inserted)	
Operating Temperature	0°C~50°C	
Storage Temperature	-25°C~65°C	
Humidity	<90% RH (no condensation allowed)	
Vibration	Meet MIL-STD-810F	
Drop Survival	1m (38 inch) 4 corners, 2 sides	
Physical	Housing	ABS+PC
	Dimensions (LxWxH) (mm)	281 x 200 x 83
	Weight (N/W)	3.32kgs
	IP Rating	6-side IP 64 waterproof
	Color	Pantone 569C
Cable Length	6 meter	
Power Consumption	6.6W	

Ordering Information

Part NO	Description
Robot-TP-65M/K-ML-R10	6.5" 800cd/m ² VGA TFT LCD teach pendant with touch screen, key switch, 3-position dead-man switch, emergency button, 37-pin military connector, R10
Robot-TP-65M/K-R10	6.5" 800cd/m ² VGA TFT LCD teach pendant with touch screen, key switch, 3-position dead-man switch, emergency button, R10
Robot-TP-84M/K-ML-R10 Coming Soon	8.4" 250cd/m ² SVGA TFT LCD teach pendant with touch screen, key switch, 3-position dead-man switch, emergency button, 37-pin military connector, R10
Robot-TP-84M/K-R10 Coming Soon	8.4" 250cd/m ² SVGA TFT LCD teach pendant with touch screen, key switch, 3-position dead-man switch, emergency button, R10
Robot-TP-84M-R10 Coming Soon	8.4" 250cd/m ² SVGA TFT LCD teach pendant with touch screen, emergency button, R10

Dimensions (Unit: mm)



1

IEI Mobile Solutions

2

Automation Panel Solutions

3

PACSmate Medical Solutions

4

Optional Peripherals



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литер Н,
помещение 100-Н Офис 331