

# 规格 (标准型)



	Model	cMT2079X	cMT2109X	cMT2159X	cMT3160X	
显示	显示器	7" TFT	10.1" TFT	15" IPS	15.6" IPS	
	分辨率	800 x 480	1024 x 600	1024 x 768	1920 x 1080	
	亮度 (cd/ m <sup>2</sup> )	400	350	400	300	
	对比度	800: 1	500:1	1000: 1	800: 1	
	背光类型	LED	LED	LED	LED	
	背光寿命	>30,000 小时	>50,000 小时	>50,000 小时	>30,000 小时	
	显示色彩	16.7M	16.7M	16.2M	16.2M	
	LCD 可视角 (T/B/L/R)	80/60/80/80	70/70/80/80	89/89/89/89	89/89/89/89	
触控面板	点距 (mm)	0.1926 (H) x 0.179 (V)	0.2175 (H) x 0.2088 (V)	0.297(H) x 0.297(V)	0.17925(H) x 0.17925(V)	
	类型	四线电阻式	四线电阻式	四线电阻式	强化玻璃电容式触控面板 硬度 7H	
存储器	触控精度	动作区长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	动作区长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	动作区长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	无	
	闪存 (Flash)	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	
处理器	内存 (RAM)	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB	
		Quad-core 64-bit RISC 1.5GHz	Quad-core 32-bit RISC 1.6GHz	Quad-core 32-bit RISC 1.6GHz	Quad-core 32-bit RISC 1.6GHz	
I/O 端口	SD 卡插槽	无	无	SD/SDHC	无	
	USB Host	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	
	以太网接口	LAN 1: 10/100 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	10/100 Base-T x 1	
	串行接口	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W* 不支持 MPI	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W* 不支持 MPI	Con.A: COM1 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W* 不支持 MPI	Con.A: COM1 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W* 不支持 MPI	
	RS-485 双重隔离保护	无	无	有	无	
	声音输出	无	无	内置单声道喇叭 Audio Line Out - 3.5 mm jack x 1	内置单声道喇叭	
	万年历	内置	内置	内置	内置	
	电源	输入电源	24±20%VDC	24±20%VDC	24±20%VDC	24±20%VDC
		电源隔离	内置	内置	内置	内置
		功耗	820mA@24VDC	1A@24VDC	1.3A@24VDC	1.3A@24VDC
耐电压		500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	
绝缘阻抗		超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	
规格	抗震动	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	
	主板涂层	有	有	有	有	
	外壳材质	工程塑料	工程塑料	铝质	前面板: 工程塑料, 背盖: 铝质	
	外形尺寸 WxHxD	200.3 x 146.3 x 35.0 mm	271 x 213 x 43 mm	366 x 293 x 48.2 mm	400 x 263 x 27.6 mm	
	开孔尺寸	192 x 138 mm	260 x 202 mm	352 x 279 mm	384 x 247 mm	
	重量	约 0.6 kg	约 1.2 kg	约 2.6 kg	约 1.6 kg	
操作环境	安装方式	面板安装	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm	面板安装, VESA 壁挂架 100 x 100 mm	
	防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	
	储存环境温度	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	
	使用环境湿度	0° ~ 55° C (32° ~ 131° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	
	相对环境湿度	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	
认证	CE	符合 CE 认证标准	符合 CE 认证标准	符合 CE 认证标准		
软件		限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 EasyAccess 2.0 (选购) CODESYS® (选购)	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 EasyAccess 2.0 (选购) CODESYS® (选购)	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 EasyAccess 2.0 (选购) CODESYS® (选购)	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 EasyAccess 2.0 (选购)	

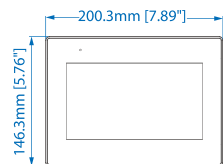
\*cMT2079X/ cMT2109X/ cMT2159X/ cMT3160X: 当 COM3 选择 RS-232 时, COM1 的 RS-232 只能使用 Tx 及 Rx (没有 RTS/CTS)。

\*cMT3160X: 支援多点触控。

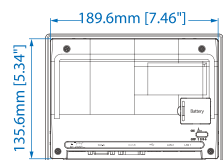
\*cMT2159X 计划 2021 年 6 月上市。

# 尺寸 (标准型)

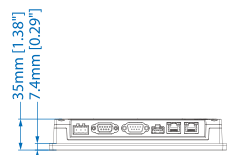
cMT2079X



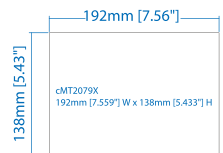
正视图



背视图

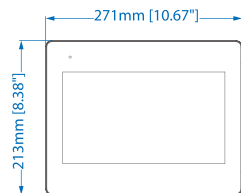


底视图

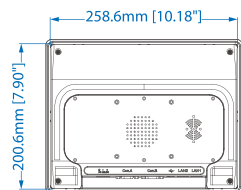


开孔尺寸

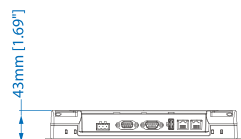
cMT2109X



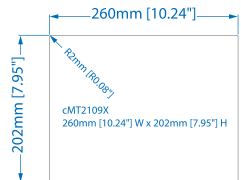
正视图



背视图

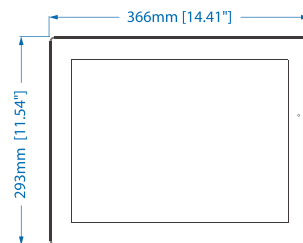


底视图

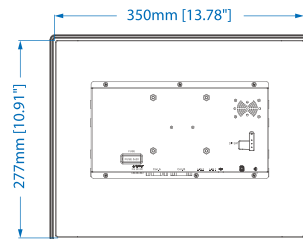


开孔尺寸

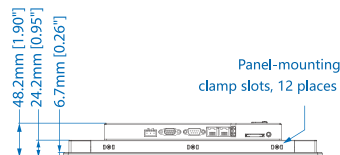
cMT2159X



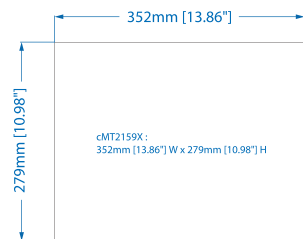
正视图



背视图

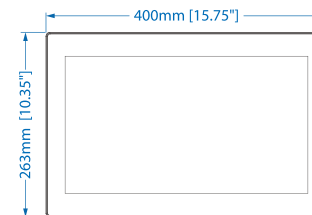


底视图

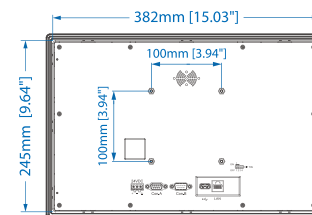


开孔尺寸

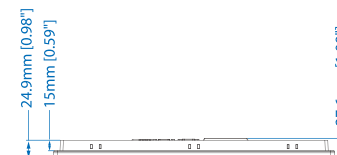
cMT3160X



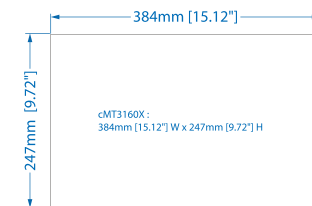
正视图



背视图



底视图



开孔尺寸

# 规格 (进阶型)



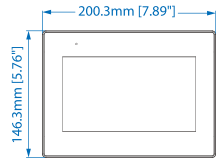
	Model	cMT3075XH	cMT3095X	cMT3155X	cMT-FHDX-520
显示	显示器	7" IPS	9.7" TFT	15" IPS	无
	分辨率	1024 x 600	1024 x 768	1024 x 768	无
	亮度 (cd/ m <sup>2</sup> )	450	350	400	无
	对比度	800: 1	500:1	1000: 1	无
	背光类型	LED	LED	LED	无
	背光寿命	>25,000 小时	>30,000 小时	>50,000 小时	无
	显示色彩	16.7M	262K	16.2M	无
LCD 可视角 (T/B/L/R)		85/85/85/85	60/70/70/70	89/89/89/89	无
	点距 (mm)	0.1506(H) x 0.1432(V)	0.192 (H) x 0.192 (V)	0.297(H) x 0.297(V)	无
触控面板	类型	四线电阻式	四线电阻式	强化玻璃电容式触控面板, 硬度 7H	无
	触控精度	动作区长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	动作区长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	无	无
存储器	闪存 (Flash)	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
	内存 (RAM)	1 GB	1 GB	1 GB	1 GB
处理器		Quad-core 64-bit RISC 1.5GHz	Quad-core 32-bit RISC 1.6GHz	Quad-core 32-bit RISC 1.6GHz	Quad-core 32-bit RISC 1.6GHz
I/O 端口	SD 卡插槽	无	无	SD/SDHC	无
	USB Host	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1
	以太网接口	LAN 1: 10/100 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1
	串行接口	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W, CAN Bus Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W*	Con.A: COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W, CAN Bus Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W*	Con.A: COM1 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W, CAN Bus Con.B: COM1 RS-232 4W, COM3 RS-232 2W*	COM1: RS-232 COM2: RS-485 2W/4W COM3: RS-485 2W
	RS-485 双重隔离保护	无	无	有	无
	CAN Bus	有	有	有	无
	HDMI	无	无	无	可自定义分辨率 (最高分辨率 1920 x 1080)
万年历	推荐分辨率 (建议使用右列分辨率屏幕, 否则可能发生不兼容问题)	无	无	无	720x480 720x576 800x600 1024x768 1280x720 1366x768 1920x1080
	声音输出	无	内置单声道喇叭	内置单声道喇叭 Audio Line Out - 3.5 mm jack x 1	HDMI 声音输出
电源	输入电源	24±20%VDC	24±20%VDC	24±20%VDC	24±20%VDC
	电源隔离	内置	内置	内置	内置
	功耗	850mA@24VDC	1A@24VDC	1.3A@24VDC	850mA@24VDC
	耐电压	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)
规格	绝缘阻抗	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC
	抗震动	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 轴向 2G 30 分钟)
	主机板涂层	有	有	有	有
操作环境	外壳材质	工程塑料	工程塑料	前面板: 工程塑料, 背盖: 铝质	工程塑料
	外形尺寸 WxHxD	200.3 x 146.3 x 35.0 mm	260.6 x 203.1 x 44.5 mm	366 x 293 x 51.5 mm	29.8 x 130 x 115 mm
	开孔尺寸	192 x 138 mm	250 x 192 mm	352 x 279 mm	无
	重量	约 0.6 kg	约 1 kg	约 2.75 kg	约 0.24 kg
认证	安装方式	面板安装	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm	35mm DIN rail 铝轨固定
	防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	NEMA4 / IP66 前面板防护等级	IP20
	储存环境温度	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)
	使用环境湿度	0° ~ 55° C (32° ~ 131° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)
软件	相对湿度	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)
	CE	符合 CE 认证标准	符合 CE 认证标准	符合 CE 认证标准	符合 CE 认证标准
软件	UL	cULus Listed	cULus Listed	cULus Listed	cULus Listed
	软件	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 EasyAccess 2.0 (选购) CODESYS® (选购)	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 内置 EasyAccess 2.0 CODESYS® (选购)	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 内置 EasyAccess 2.0 CODESYS® (选购)	限于简体中文版 EasyBuilder Pro 使用 EasyAccess 2.0 (选购) CODESYS® (选购)

\*cMT3075XH/ cMT3095X/ cMT3155X: 当 COM3 选择 RS-232 时, COM1 的 RS-232 只能使用 Tx & Rx (没有 RTS/CTS)。

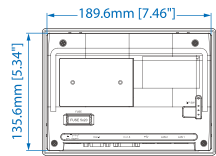
\*cMT3155X: 支援多点触控。

# 尺寸 (进阶型)

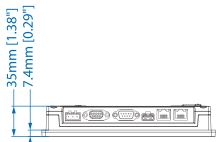
cMT3075XH



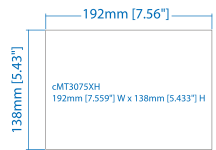
正视图



背视图

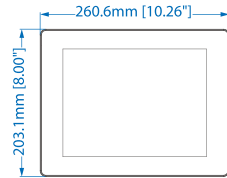


底视图

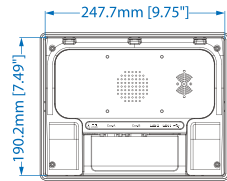


开孔尺寸

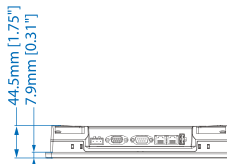
cMT3095X



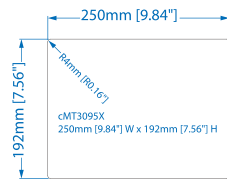
正视图



背视图

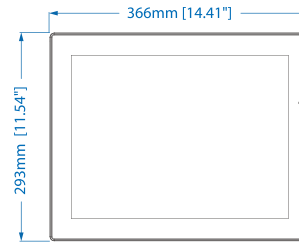


底视图

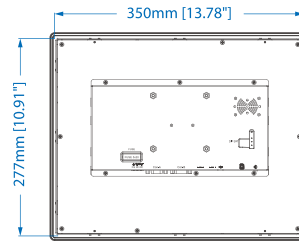


开孔尺寸

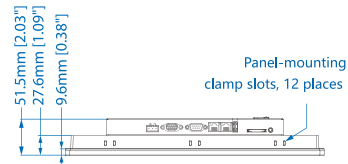
cMT3155X



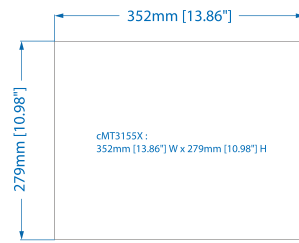
正视图



背视图

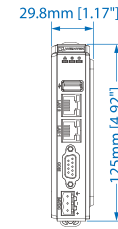


底视图

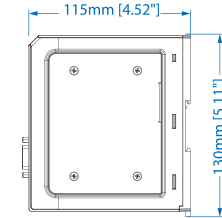


开孔尺寸

cMT-FHDX-520



正视图



侧视图



上视图



底视图



# 规格

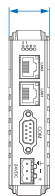


	Model	cMT-G01	cMT-G02	cMT-G03	cMT-G04
存储器	闪存 (Flash)	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB
	内存 (RAM)	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB
处理器		32-bit RISC 600MHz	32-bit RISC 600MHz	32-bit RISC 528MHz	32-bit RISC 528MHz
I/O 端口	以太网接口	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1	10/100 Base-T x 1	10/100 Base-T x 1	LAN: 10/100 Base-T x1 SW1, SW2: 10/100 Base-T x1 (2 port Ethernet switch)
	Wi-Fi	无	IEEE 802.11 b/g/n 802.11b: max 15.88 dBm 802.11g: max 11.92 dBm 802.11n: max 11.28 dBm	无	无
	串行接口	COM1: RS-232 2W COM2: RS-485 2W/4W COM3: RS-485 2W	COM1: RS-232 2W COM2: RS-485 2W/4W COM3: RS-485 2W	COM1: RS-232 2W, RS-485 2W/4W COM2: RS-232 2W, RS-485 2W/4W	无
万年历		内置	内置	内置	内置
电源	输入电源	24±20%VDC	10.5~28VDC	10.5~28VDC	10.5~28VDC
	电源隔离	内置	内置	内置	内置
	功耗	230mA@24VDC	230mA@12VDC; 115mA@24VDC	300mA@12VDC; 150mA@24VDC	270mA@12VDC; 150mA@24VDC
	耐电压	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)
	绝缘阻抗	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC
	抗震动	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)
规格	主机板涂层	有	有	有	有
	外壳材质	工程塑料	工程塑料	工程塑料	工程塑料
	外形尺寸 WxHxD	27 x 109 x 81 mm	27 x 109 x 81 mm	27 x 109 x 81 mm	27 x 109 x 81 mm
	重量	约 0.14 kg	约 0.14 kg	约 0.14 kg	约 0.14 kg
	安装方式	35mm DIN rail 铝轨固定	35mm DIN rail 铝轨固定	35mm DIN rail 铝轨固定	35mm DIN rail 铝轨固定
操作环境	防护等级	IP20	IP20	IP20	IP20
	储存环境温度	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)
	使用环境湿度	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)
	相对环境湿度	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)
认证	CE	符合 CE 认证	符合 CE 认证	符合 CE 认证	符合 CE 认证
	UL	cULus Listed	cULus Listed	cULus Listed	cULus Listed
软件		EasyBuilder Pro EasyAccess 2.0 (选购)	EasyBuilder Pro EasyAccess 2.0 (选购)	EasyBuilder Pro EasyAccess 2.0 (选购)	EasyBuilder Pro EasyAccess 2.0 (选购)

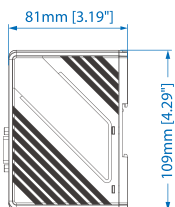
# 尺寸

cMT-G01

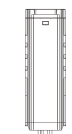
27mm [1.06"]



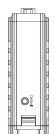
正视图



侧视图



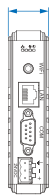
上视图



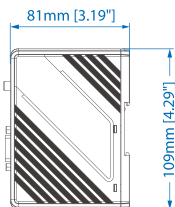
底视图

cMT-G02

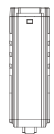
27mm [1.06"]



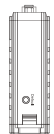
正视图



侧视图



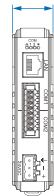
上视图



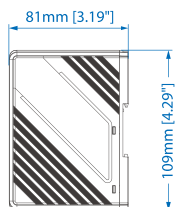
底视图

cMT-G03

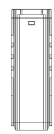
27mm [1.06"]



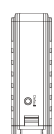
正视图



侧视图



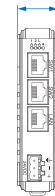
上视图



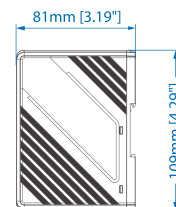
底视图

cMT-G04

27mm [1.06"]



正视图



侧视图



上视图



底视图

# 规格



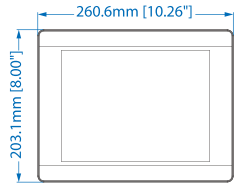
	Model	cMT-iV6	cMT-iPC10	cMT-iPC15
显示	显示器	9.7" TFT	9.7" TFT	15" IPS
	分辨率	1024 x 768	1024 x 768	1024 x 768
	亮度 (cd/ m <sup>2</sup> )	350	350	400
	对比度	500: 1	500: 1	1000: 1
	背光类型	LED	LED	LED
	背光寿命	> 30,000 小时	> 30,000 小时	> 50,000 小时
	显示色彩	262K	262K	16.2M
触控面板	LCD 可视角 (T/B/L/R)	60/70/70/70	60/70/70/70	89/89/89/89
	点距 (mm)	0.192 (H) x 0.192 (V)	0.129 (H) x 0.129 (V)	0.297 (H) x 0.297 (V)
	类型	四线电阻式	四线电阻式	四线电阻式
存储器	触控精度	动作区 长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	动作区 长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%	动作区 长度 (X)±2%, 宽度 (Y)±2%
	闪存 (Flash)	4 GB	64 GB (SSD)	64 GB (SSD)
处理器	内存 (RAM)	1 GB	4 GB	4 GB
		32-bit RISC 1GHz	Intel Atom® E3827 processor	Intel Atom® E3827 processor
	SD 卡插槽	SD/SDHC	SD/SDHC/SDXC	SD/SDHC/SDXC
	USB Host	无	USB 2.0 x 2 / USB 3.0 x 1	USB 2.0 x 2 / USB 3.0 x 1
I/O 端口	以太网接口	10/100/1000 Base-T x 1	10/100/1000 Base-T x 2	10/100/1000 Base-T x 2
	Wi-Fi	无	无	无
	串行接口	无	无	无
万年历	CAN Bus	无	无	无
	声音输出	内置单声道喇叭	内置单声道喇叭 Audio Line Out - 3.5 mm jack x 1	内置单声道喇叭 Audio Line Out - 3.5 mm jack x 1
电源	输入电源	24±20%VDC	24±20%VDC	24±20%VDC
	电源隔离	内置	内置	内置
	功耗	900mA@24VDC	1.5A@24VDC	2A@24VDC
	耐电压	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)
	绝缘阻抗	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC
规格	抗震动	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)
	主板涂层	有	有	有
	外壳材质	工程塑料	工程塑料	铝质
	外形尺寸 WxHxD	260.6 x 203.1 x 36.5 mm	260.6 x 203.1 x 44.5 mm	366 x 293 x 54.2 mm
	开孔尺寸	250 x 192 mm	250 x 192 mm	352 x 279 mm
操作环境	重量	约 0.92 kg	约 1.1 kg	约 2.76 kg
	安装方式	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm	面板安装, VESA 壁挂架 75 x 75 mm
	防护等级	NEMA4 / IP65 前面板防护等级	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP65 前面板防护等级	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP65 前面板防护等级
认证	储存环境温度	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)	-20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)
	使用环境湿度	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)	0° ~ 50° C (32° ~ 122° F)
	相对湿度	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)
软件	CE	符合 CE 认证	符合 CE 认证	符合 CE 认证
	UL		cULus Listed	cULus Listed
		cMT Viewer	*Windows® 7 / Windows® 8.1 / Windows® 10 IoT Enterprise (EasyLauncher + cMT Viewer)	*Windows® 7 / Windows® 8.1 / Windows® 10 IoT Enterprise (EasyLauncher + cMT Viewer)

\*cMT-iPC10/ cMT-iPC15: 微软 OS 版权费需另外购买。

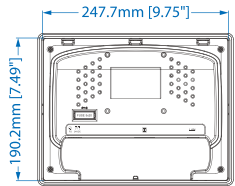
\*Intel Atom 是 Intel Corporation 或其在美国和 / 或其他国家的子公司的商标。

# 尺寸

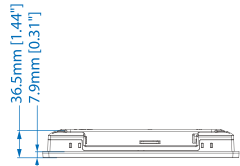
cMT-iV6



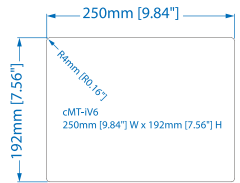
正视图



背视图

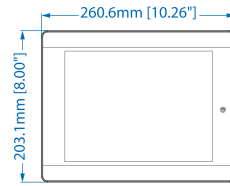


底视图

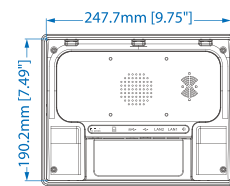


开孔尺寸

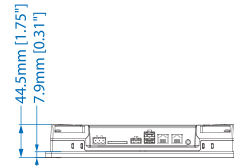
cMT-iPC10



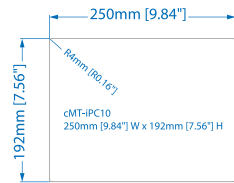
正视图



背视图

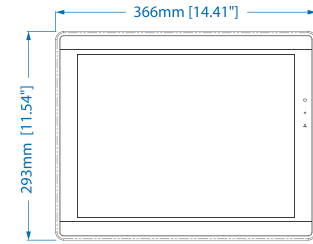


底视图

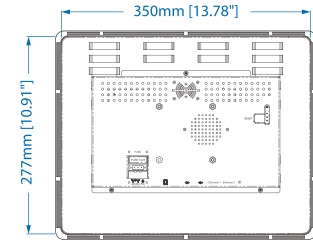


开孔尺寸

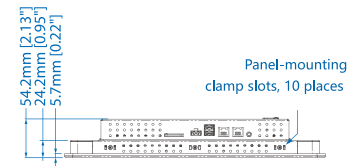
cMT-iPC15



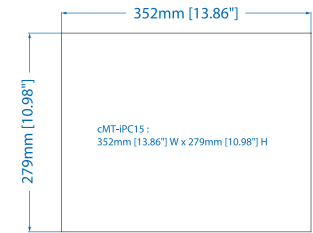
正视图



背视图



底视图



开孔尺寸

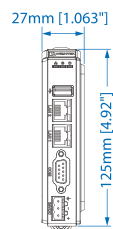
# 规格



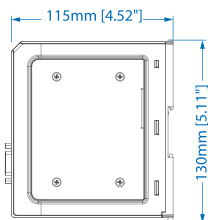
	Model	cMT-HD	cMT-SVR-200	cMT-SVR-202
存储器	闪存 (Flash)	256M	256 MB	256 MB
	内存 (RAM)	256M	256 MB	256 MB
处理器		32-bit RISC 600MHZ	32-bit RISC 600MHz	32-bit RISC 600MHz
	SD 卡插槽	无	SD/SDHC	SD/SDHC
	USB Host	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1
	以太网接口	10/100/1000 Base-Tx1	10/100/1000 Base-T x 1	10/100/1000 Base-T x 1
	Wi-Fi	无	IEEE 802.11 b/g/n 802.11b: max 18.01 dBm 802.11g: max 11.02 dBm 802.11n: max 12.20 dBm	IEEE 802.11 b/g/n 802.11b: max 18.01 dBm 802.11g: max 11.02 dBm 802.11n: max 12.20 dBm
I/O 端口	串行接口	COM1: RS-232 COM2: RS-485 2W/4W COM3: RS-485 2W	COM1: RS-232 COM2: RS-485 2W/4W COM3: RS-485 2W	COM1: RS-232 COM2: RS-485 2W/4W COM3: RS-485 2W
	HDMI	分辨率 1280 x 720	无	无
	声音输出	HDMI 声音输出	无	无
万年历		内置	内置	内置
电源	输入电源	24±20%VDC	10.5~28VDC	10.5~28VDC
	电源隔离	内置	内置	内置
	功耗	230mA@24VDC	1000mA@12VDC; 450mA@24VDC	1000mA@12VDC; 450mA@24VDC
	耐电压	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)	500VAC (1 分钟)
	绝缘阻抗	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC	超过 50MΩ @ 500VDC
	抗震动	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)	10 to 25Hz (X, Y, Z 方向 2G 30 分钟)
规格	主机板涂层	有	有	有
	外壳材质	工程塑料	工程塑料	工程塑料
	外形尺寸 WxHxD	27 x 130 x 115 mm	27 x 130 x 115 mm	27 x 130 x 115 mm
	重量	约 0.18 kg	约 0.18 kg	约 0.18 kg
	安装方式	35mm DIN rail 铝轨固定	35mm DIN rail 铝轨固定	35mm DIN rail 铝轨固定
操作环境	防护等级	IP20	IP20	IP20
	储存环境温度	-20° ~ 70° C (-4° ~ 158° F)	-20° ~ 70° C (-4° ~ 158° F)	-20° ~ 70° C (-4° ~ 158° F)
	使用环境湿度	-20° ~ 55° C (-4° ~ 131° F)	-10° ~ 55° C (14° ~ 131° F)	-10° ~ 55° C (14° ~ 131° F)
	相对环境湿度	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)	10% ~ 90% (无冷凝)
认证	CE	符合 CE 认证	符合 CE 认证	符合 CE 认证
	UL	cULus Listed	cULus Listed	cULus Listed
软件		EasyBuilder Pro	EasyBuilder Pro EasyAccess 2.0 (选购)	EasyBuilder Pro 内置 EasyAccess 2.0

# 尺寸

cMT-HD



正视图



侧视图

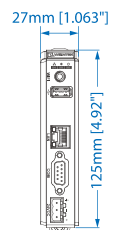


上视图

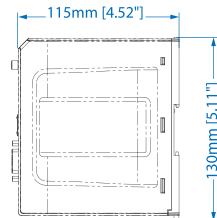


底视图

cMT-SVR-200



正视图



侧视图

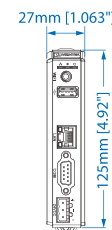


上视图

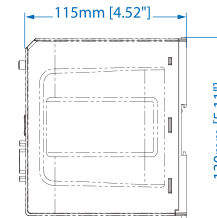


底视图

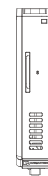
cMT-SVR-202



正视图



侧视图



上视图



底视图