

手术室情报面板2 越钥 手术室控制面板

产品名称	手术室情报面板2 越钥 手术室控制面板
公司名称	上海越钥电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:越钥 型号:Y-UE 用途:手术室控制面板
公司地址	上海市金山区山阳镇华山路8号1幢四层
联系电话	86 021 63249323 13309692838

产品详情

品牌	越钥	型号	Y-UE
用途	手术室控制面板	别名	手术室控制面板

照明1开关

照明1由轻触开关、指示灯、继电器板、按键电路等组成,有开启与关闭二种状态,按轻触开关状态交替转换,开启时双色指示灯绿亮。关闭时双色指示灯红亮。(无源干接点)

照明2开关

照明2由轻触开关、指示灯、继电器板、按键电路等组成,有开启与关闭二种状态,按轻触开关状态交替转换,开启时双色指示灯绿亮。关闭时双色指示灯红亮(无源干接点)

术中灯开关

术中灯由轻触开关、指示灯、继电器板、按键电路等组成,有开启与关闭二种状态,按轻触开关状态交替转换,开启时双色指示灯绿亮。关闭时双色指示灯红亮。(220v/5a继电器)(无源干接点)

读片灯开关

读片灯由轻触开关、指示灯、继电器板、按键电路等组成,有开启与关闭二种状态,按轻触开关状态交替转换,开启时双色指示灯绿亮。关闭时双色指示灯红亮。(220v/5a继电器)(无源干接点)

无影灯1开关

无影灯1由轻触开关、指示灯、继电器板、按键电路等组成,有开启与关闭二种状态,按轻触开关状态交替

转换,开启时双色指示灯绿亮。关闭时双色指示灯红亮。(220v/10a继电器)(无源干接点)

无影灯2开关

无影灯2由轻触开关、指示灯、继电器板、按键电路等组成,有开启与关闭二种状态,按轻触开关状态交替转换,开启时双色指示灯绿亮。关闭时双色指示灯红亮(无源干接点)

手术时间部分

面板上有三个手揷按键钮,分别为“电源”(开关)、“暂停/启动”和“复位”(清零)

- 1.按“电源”键,系统通电,计时器启动,显示000000。等待计时。此时,绿色发光管点亮。再按“电源”键,计时器关闭。此时,红色发光管点亮。
- 2.按“启动”键,计时器开始计时。显示计时时间。再按此键,即转入暂停状态,计时器中断计时,保持数字显示不变。再按此键,又转入计时状态,计时器继续计时,显示数字与以前的累加。此键有暂停和计时两个功能,交替作用。
- 3.按“复位”键清零,显示00时、00分、00秒,静止不变。
- 4.如遇死机,同时按“启动”,“复位”键,强制“reset”。
- 5.时间显示板与按键控制主板通过电缆过线,由用户自行安装在合适的位置。

麻醉时间部分

面板上有三个手揷按键钮,分别为“电源”(开关)、“暂停/启动”和“复位”(清零)

- 1.按“电源”键,系统通电,计时器启动,显示000000。等待计时。此时,绿色发光管点亮。再按“电源”键,计时器关闭。此时,红色发光管点亮。
- 2.按“启动”键,计时器开始计时。显示计时时间。再按此键,即转入暂停状态,计时器中断计时,保持数字显示不变。再按此键,又转入计时状态,计时器继续计时,显示数字与以前的累加。此键有暂停和计时两个功能,交替作用。
- 3.按“复位”键清零,显示00时、00分、00秒,静止不变。
- 4.如遇死机,同时按“启动”,“复位”键,强制“reset”。
- 5.时间显示板与按键控制主板通过电缆过线,由用户自行安装在合适的位置。

室内温度设置

通过本装置中温度设置键、,设定室内温度。并有三位数码管显示设定温度。该设定值通过内部计算机系统后,送出一个0~10v模拟量至ddc装置。设置范围17~30。连接导线需用屏蔽线。

室内温度显示

本装置从外部温度传感器接收一个0~10v的模拟量,通过内部计算机系统后,显示当前室内温度。0~10v对应0~50。(由传感器到cs面板)。

室内湿度设置

通过本装置中温度设置键、
，设定室内湿度。并有三位数码管显示设定湿度。该设定值通过内部计算机系统后，送出一个0~10v模拟量至ddc装置。设置范围40~60%。连接导线需用屏蔽线。

室内湿度显示

本装置从外部湿度传感器接收一个0~10v的模拟量，通过计算机系统后，显示当前室内湿度。0~10v对应0~100%。（由传感器到面板）。

机组启停开关

该开关由一轻触开关组成，按动开关，机组开启与关闭状态交替。同时，本装置给出一个干接点开关信号至ddc装置。该信号为干接点，连线二根（到ddc装置）。当空调机组启动运行后，由空调机组给出一个干接点信号至机组模块点亮一指示灯，灯亮表示机组工作（干接点闭合，机组运行）。

自动与手动

由外部送入一干接点，断开时自动灯亮。闭合时手动灯亮。

正压与负压切换

按切换键，正压负压交替切换。正压指示灯亮，干接点断开。负压指示灯亮，干接点闭合。干接点（5a-250v）可带动 0.5kw风机运行。

风机过载

风机发生故障时，由外部装量提供一个故障信号到本装置，该信号为无源干接点。该信号通过本装置计算机系统，发出声光报警。按“报警解除”报警声可以关闭

运行状态

由外部传感器提供一个故障信号到本装置，该信号为无源干接点。该信号通过本装置计算机系统，发出声光报警。按“报警解除”报警声可以关闭

高效报警

由外部传感器提供一个故障信号到本装置，该信号为无源干接点。该信号通过本装置计算机系统，发出声光报警。按“报警解除”报警声可以关闭。

气体显示及报警部分

气体部分共显示七种气体压力，分别为：氧气、负压吸引、压缩空气（5bar）、压缩空气（8bar）、笑气、氩气、二氧化碳。由气体传感器送出电压（或电流）信号至本装置，由三位数码管显示当前气体压力，当某一气体压力超出正常范围时，其指示灯会闪烁报警，并且蜂鸣器发出声音报警，按“解除报警”可以关闭声音报警，但报警灯仍闪烁。

背景音乐音量调节部分

面板上有一指示灯，有一轻触开关及音量、
调节，按轻触开关，背景音乐开启，关闭状态交替。在开启时指示灯亮，调节、
（轻触开关），可改变音量大小。（音量调整为八分段）。

消防联动

消防提供一个0v或24vdc信号。当0v时，不联动。当24v时，背景音乐强制开启，并且音量自动调整到最大。

电话、呼叫部分

具有电话功能。