

关于显示器的特殊注意事项

安全注意事项

1. 请勿将显示器置于高温或潮湿的环境中。
2. 请勿将异物放入显示器中，以免引起短路。
3. 请将显示器固定或置于平稳处，以免其因跌落而损坏，甚至砸伤使用者。
4. 搬动及安装时，请注意保护屏幕，切忌用锐利工具划伤屏幕。
5. 请勿堵塞显示器后壳两侧的通风孔，以免其因无法散热后过热而导致机器损坏甚至引起火灾。故显示器不能被置于床、沙发、毛毯等类似物体上，或通风不良的狭窄处。
6. 使用前请先确认电源电压是否在显示器的额定输入电压范围内。
7. 请使用与三相接地插头相匹配的插座，以确保显示器安全接地。
8. 为符合辐射限定，请使用带屏蔽的信号线和交流电源线。
9. 请勿使电源线靠近热源，以免外层包覆因受热熔化而引起火灾或触电事故。
10. 请勿擅自打开显示器后壳，以免遭受高压或其它危险。
11. 任何未经许可的拆解或改动，都可能导致显示器无法正常工作。
12. 显示器长期不用时，请拔下电源插头，以免遭受雷击或异常电源电压的损伤。

使用注意事项

1. 由于液晶显示器特性所限，初次使用时可能会有画面闪烁现象。此时请重启显示器，画面即可恢复正常。
2. 根据显示画面的不同，显示器亮度可能有轻微的不均匀现象。
3. 液晶显示器的有效像素可达99.9%或更高，但仍不可避免有0.01%或更少的像素及亮度丢失的情况发生。
4. 长时间显示同一画面后可能有图像残留的现象发生。此时可通过改变图像或重启显示器的方式进行修复。
5. MISUMI的显示器产品具有VESA DDC2B功能，符合VESA DDC标准。

因此显示器可将其型号及显示能力等信息告知主机。

DDC2B是基于I²C协议的双向数据信道，主机可通过DDC2B信道请求ED2D信息。

无视频信号输入时，显示器将呈现无功能状态。超过一定时间后，显示器将自动切换到“离机”状态，以减少内部能耗的方式来节省电能。当视频信号恢复后，画面会自动重现。