



19" IPS 面板方屏显示器，用于办公室和控制室

Auto EcoView功能帮助优化亮度

Auto EcoView 功能利用显示器前端的传感器，根据环境亮度来优化屏幕亮度，在标准的办公亮度环境下达到近似于阅读纸张的水平。由于屏幕一直保持合适的亮度，与关闭Auto EcoView并设置为100%的默认出厂亮度的情况下操作显示器相比，可以减少眼睛的疲劳，同时减少高达50%的功耗。

包括DisplayPort的3个输入端口

配备DisplayPort、DVI-D 24 pin和D-Sub mini 15 pin 可以连接各种显卡。



DisplayPort DVI-D 24-pin D-Sub mini 15-pin

降低显示蓝光

"Paper"预设模式通过调整亮度、对比度和色温以模拟印刷纸张。"Paper"模式大大减少了从屏幕发出的蓝光，使观看更舒适。

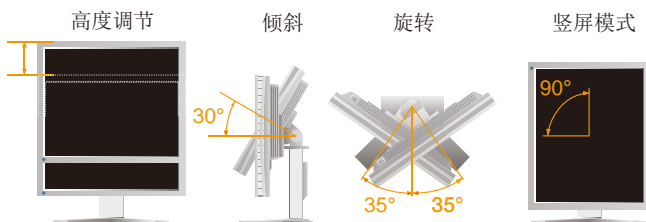


宽视角的IPS面板

采用几乎没有色偏且具有178°视角的IPS面板，从非正中的位置观看显示器，色彩偏移也可以最小化。在两人以上同时进行观看或者是多显示器环境下使用可以保证稳定一致的显示。

配备人体工学底座，观看更舒适

100 mm高度调节，30°倾斜，70°左右旋转，90°垂直旋转至垂直模式的底座使您可以将显示器调节至最舒适的观看角度。支持30°倾斜的底座是选配品。



五年质保

艺卓的5年质保比大部分品牌的标准3年质保多了2年，增加了67%的质保时间。就算FlexScan S1934最初的购买价格高于其他19英寸显示器，TCO（整体拥有成本）实际上比较低，因为购买周期延长了，而且几乎不需要维修。



选配屏幕保护膜

FP-1901保护膜可轻松地安装于液晶屏和边框之间，其透光率达90%以上，防眩光涂层那一面可减少反射光，而光面那一面使图像更清晰和更鲜明。



规格

型号选择	高度调节底座、倾斜调节底座、没有底座
机身颜色	灰、黑
面板类型	IPS
背光类型	LED
尺寸	19" / 48 cm
物理分辨率	1280 x 1024 (5:4长宽比)
显示尺寸 (水平x垂直)	374.8 x 299.8 mm
点距	0.293 x 0.293 mm
显示色彩	1677 万色选自10.6亿色调色板
可视角度 (水平/垂直, 标准)	178°, 178°
亮度 (标准)	250 cd/m ²
对比度 (标准)	1000:1
响应时间 (标准)	14 ms (灰-灰)
输入端口	D-Sub mini 15 pin x 1, DVI-D 24 pin x 1 (with HDCP), DisplayPort x 1 (with HDCP)
数字信号扫描频率 (水平/垂直)	31 - 64 kHz, 59 - 61 Hz
模拟信号扫描频率 (水平/垂直)	31 - 64 kHz, 55 - 61 Hz
同步格式	独立同步
扬声器	0.5 W + 0.5 W
输入端口	立体声插孔, DisplayPort
输出端口	耳机 (立体声迷你插孔)
声音调节	音量, 来源 (DisplayPort)
功率要求	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
最大功耗	21 W
标准功耗	9 W
节电模式	少于0.5 W
功率管理	省电 (VESA DPM和DVI DMPM)
预设模式	色彩模式 (Paper, sRGB, User1, User2, DICOM)
Auto EcoView	有
OSD 语言	英语、德语、法语、意大利语、日语、简体中文、繁体中文、西班牙语、瑞典语
尺寸 (水平, 宽 x 高 x 深)	高度调节底座: 405 x 406.5 - 506.5 x 205 mm 倾斜调节底座: 405 x 414 x 205 mm
尺寸 (不包括底座, 宽 x 高 x 深)	405 x 334 x 61.5 mm
净重	高度调节底座: 5.6 kg 倾斜调节底座: 4.6 kg
净重 (无底座)	3.8 kg
高度调节范围	高度调节范围: 100 mm 倾斜调节底座: -
倾斜	高度调节底座: 向上30°, 向下0° 倾斜调节底座: 向上30°, 向下5°
旋转	高度调节底座: 向右35° / 向左35° 倾斜调节底座: -
中心旋转	高度调节底座: 90° 倾斜调节底座: -
安装孔距 (VESA 标准)	100 x 100 mm
温度要求	5 - 35 °C
湿度要求 (R.H., 无冷凝)	20 - 80 %
认证及标准 (请联系艺卓中国以获得最新消息)	TCO Certified Displays 7, TUV/Ergonomics, TUV/GS, RCM, CE, CB, cTUVus, FCC-B, Canadian ICES-003-B, TUV/S, VCCI-B, EPA Energy Star, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC, EAC
随附配件 (可能因国家而异, 最新消息请联系艺卓)	AC 电源线, 信号线 (D-Sub - D-Sub, DVI-D - DVI-D), 音频线, 安装指南, CD-ROM (PDF 用户指南)
质保期	五年

在目前的LCD技术下，面板可能会有少量的像素缺失。如果显示器持续停留在同一个画面较长的时间，可能会出现一个斑点或者老化。为了使显示器的寿命达到最长，我们建议定期关闭显示器。

EIZO Corporation

艺卓中国官网: www.eizo.com.cn
 问询邮箱: info.cn@eizo.com
 销售及技术咨询: 400-928-0522

官方微信



官方微博

