



艺卓 31.5" (80 cm) 液晶显示器

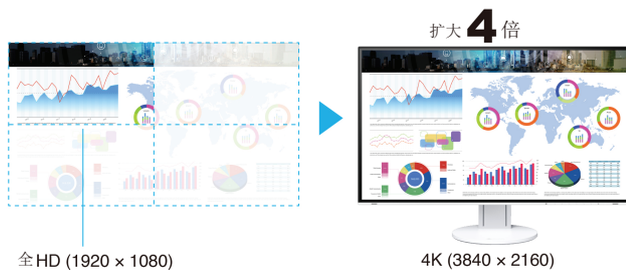
FlexScan® EV3285



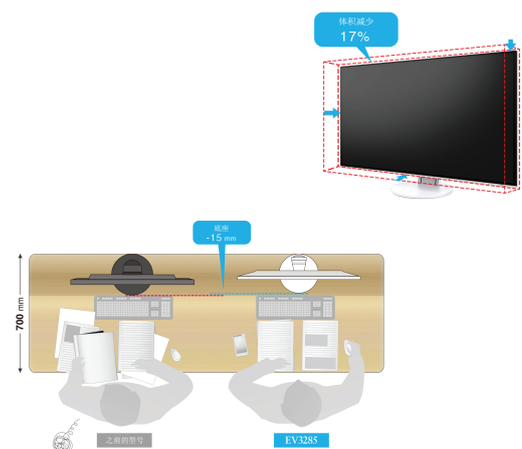
4K分辨率的显示器用作HDR视频编辑和精准色彩的图片显示，创造真正身临其境的体验

将您的工作空间扩大四倍

由于在工作中会使用到各种应用程序，因此具有较大工作空间的高分辨率显示器是提高工作效率的理想选择。EV3285支持4K分辨率，显示的信息量是标准全高清显示器的四倍。4K分辨率支持在一个屏幕上显示所有应用程序，无需切换窗口或滚动屏幕，从而加快了工作进度。



超窄边框纯平设计的4K分辨率显示器适用于任意桌面。传统4K显示器体积庞大，很难安装在小桌子上。而EV3285采用超窄边框纯平设计，使显示器更显轻薄，从而解决了这一问题。与之前的型号相比，EV3285的体积减少17%，支架底座缩小12%。简洁的设计使EV3285可以轻松适应任意桌面。



艺卓 31.5" (80 cm) 液晶显示器

FlexScan® EV3285



多端口输入

显示器配备一个USB Type-C端口、一个DisplayPort输入端口和两个HDMI输入端口（兼容4K / 60p）。USB Type-C终端连接笔记本电脑很方便，因为它可以轻松连接和断开线缆，还能供电。所有输入端口支持4K / 60p，而且动画显示流畅。

画边画(PbyP)和画中画(PinP)功能

您可以通过画边画(PbyP)和画中画(PinP)功能同时查看两个输入源(比如一台Windows电脑和一台Mac电脑)的数据，而且不会受到边框的干扰。在开会时，如果要两个不同人的会议材料一起显示在一个屏幕上，该功能将非常有用。

减少了80%的蓝光

在可见光谱中，蓝光具有接近紫外光的波长。相比于普通液晶显示器6500K的出厂预设，纸张模式的光谱分布更接近较长的红色波长，因此减少了蓝光辐射，有助于防止阅读文件时眼睛疲劳。与Auto EcoView调光功能配合使用时可以减少80%的蓝光量。

观看时无屏幕闪烁

由于LED背光的亮度控制方式，有些人会受到屏幕闪烁的影响，导致眼睛疲劳。FlexScan EV3285显示器采用混合解决方案调节亮度，让闪烁再也无法察觉，同时不会造成任何缺点，比如牺牲色彩稳定性 - 即使在低亮度设置下也是如此。

最低亮度约为1 cd/m²

在光线昏暗的工作环境中，低亮度设置的显示器使用起来更加舒适。由于其采用LED背光源，亮度最低可调节到大约1cd/m²，不足最高亮度的1%。

自动色彩模式

使用特定应用程序（例如用于编写文档、查看照片、创建插图或观看电影的应用程序）时，通过“Auto Color Mode（自动色彩模式）”功能指定要打开的色彩模式。当应用程序打开时，屏幕将自动切换到指定的色彩模式，无需进行手动切换。

有效管理显示器资产

使用Screen InStyle Server接收信息，例如连接到您网络的任意显示器的型号名称和序列号。另外，可以查看每台显示器所连接的计算机的信息，例如操作系统、IP地址和计算机名称。

5年质保

5年制造商质保服务涵盖液晶面板*在内的所有部件，以确保长期使用寿命。该质保期比大多数显示器品牌的标准3年质保期长2年或67%，大大降低了运行成本。

*使用时间不超过30,000小时。

规格

型号选择	有底座, 无底座
机身颜色	白, 黑
面板	类型 IPS
	背光类型 LED
	尺寸 31.5" / 80 cm
	物理分辨率 3840 x 2160 (长宽比16:9)
	显示尺寸 (水平 x 垂直) 697.3 x 392.2 mm
	点距 0.182 x 0.182 mm
	色彩显示 1677 万
	可视角度 (水平/垂直, 典型) 178°, 178°
	亮度 (典型) 350 cd/m ²
	对比度 (典型) 1300:1
	响应时间 (典型) 5 ms (灰-灰)
视频信号	端口 USB Type-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP1.3), DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP)
	数字扫描频率 (水平, 垂直) USB Type-C: 31 - 134 kHz / 29 - 31 Hz and 59 - 61 Hz DisplayPort: 31 - 134 kHz / 29 - 31 Hz and 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 135 kHz / 29 - 31 Hz and 49 - 61 Hz
USB	上行 USB 3.1 Gen 1: Type-C (DisplayPort Alt Mode, Power Delivery Source 60 W max.)
	下行 USB 3.1 Gen 1: Type-A x2 (Battery Charging 10.5 W max. x1)
音频	音箱 1.0 W + 1.0 W
	输出端口 3.5 mm 耳机插口
	声音调节 音量
功率	电源 AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
	最大功率 163 W
	标准功耗 32 W
	节电模式 小于 0.5 W
特性和功能	预置模式 色彩模式(User1、User2、sRGB、Paper、Movie、DICOM)
	Auto EcoView 有
	屏幕菜单语言 英语、德语、法语、意大利语、日语、简体中文、西班牙语、瑞典语、繁体中文
物理规格	尺寸 (水平, 宽 x 高 x 深) 717.4 x 427.3 - 576.2 x 230 mm
	尺寸 (无底座, 宽 x 高 x 深) 717.4 x 416.3 x 51.5 mm
	净重 11 kg
	净重 (无底座) 7.6 kg
	高度调节范围 148.9 mm
	倾斜 向上 35°、向下 5°
	左右旋转 344°
	中心旋转 -
	安装孔距 (VESA 标准) 100 x 100 mm
环境要求	温度 5 - 35 ° C
	湿度 (R.H., 无冷凝) 20 - 80 %
认证及标准 (请联络艺卓以获得最新信息)	TCO Certified Generation 8, EPEAT Gold (US), TUV/Ergonomics, TUV/Low blue light content, TUV/Flicker Free, TUV/GS, RCM, CE, CB, cTUVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TUV/S, PSE, VCCI-B, EPA Energy Star, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC, China Energy Label Grade3, EAC
专用软件	Screen InStyle 显示器控制工具 支持
附件	信号线 USB Type-C (2 m), DisplayPort (2 m), HDMI (2 m)
	其它 AC电源线(2 m)、电缆盖板、用于安装VESA机架的螺钉x4、安装指南
质保期	5年 支持7x24小时开机使用

EIZO Corporation

官方微信



官方微博



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