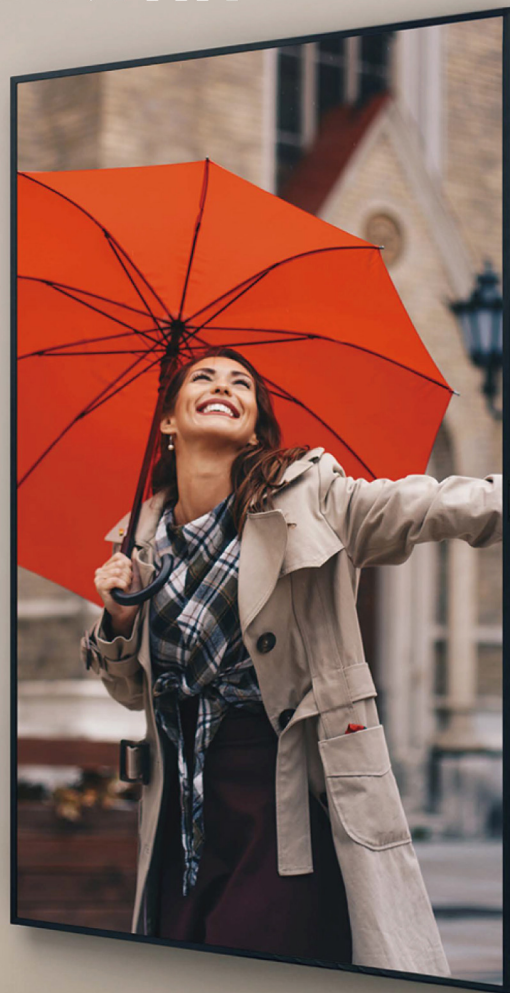


# SONY

## BRAVIA 索尼商用显示器

### 防眩大师 系列旗舰新品



### FW-98BZ53L 新上市

### FW-BZ40L系列

### 55英寸-98英寸

满足客户对防眩光&低反射、高画质和易安装等功能组合的大屏显示需求，提供新颖出彩的多场景商业方案。



Extron

siiws



logitech

Yealink



ClickShare

# 防眩大师

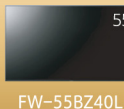
\*2

## 高端线\*1

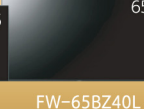
BZ40L 700cd/m<sup>2</sup>\*3  
55/65/75/85



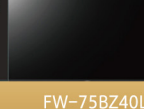
BZ53L 780cd/m<sup>2</sup>  
98



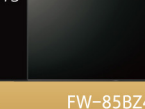
55



65



75



85



98

FW-55BZ40L

FW-65BZ40L

FW-75BZ40L

FW-85BZ40L

FW-98BZ53L

NEW

防眩光&低反射深黑涂层\*2

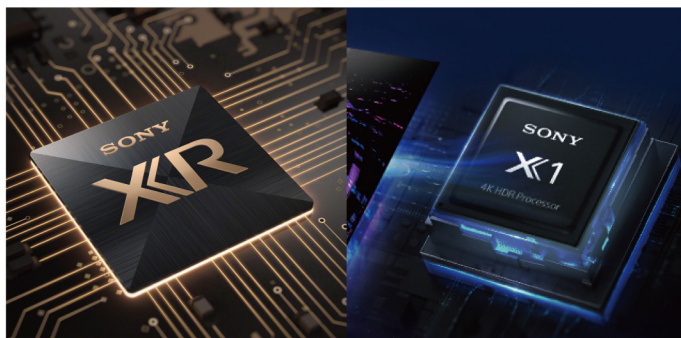
Haze 雾度47%、58%

\*1. 产品详情请参考官网或彩页。\*2. 该系列采用了索尼的创新涂层，融合了防眩光和低反射两种技术，其Haze雾度高达47%，有效扩散并降低反射光，减少商用场景下明亮环境光对于画面的影响，使客户清晰地看到画面和色彩细节。该创新涂层为明亮环境下色彩呈现提供了保障，尤其是黑色表现深邃，色彩表现自然，我们称其为深黑涂层。\*3. FW-85BZ40L亮度为650cd/m<sup>2</sup>, Haze 雾度为58%。

## 索尼“防眩大师”系列旗舰新品， 四大核心优势满足商业用户多场景需求

### 防眩光&低反射

区别于传统显示面板，索尼“防眩大师”系列旗舰产品创新地应用了索尼自研的深黑抗反射涂层，同时融合了“防眩光”和“低反射”技术，在有效减少屏幕眩光的同时，更能提升图像对比度和画质表现，为商业用户带来高品质的体验。

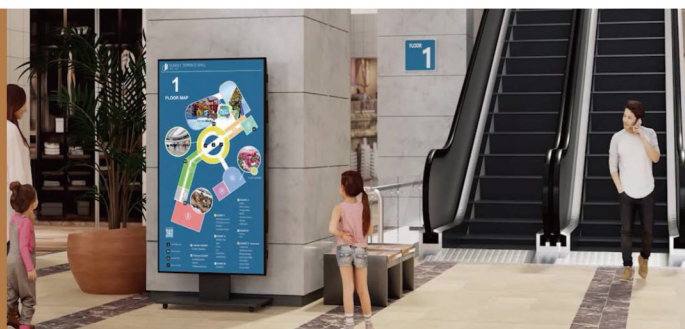


### 画质芯片

索尼 XR、X1 画质芯片驱动各项画质技术能分别提升清晰度、色彩、对比度和动态流畅，呈现出出色的画质。由 XR 认知芯片驱动新设计的多重分区控光，展现格外真实细腻的场景和令人惊叹的光影。

### 易安装、易使用

支持多种尺寸选择，灵活的安装方式适用于多种商业场景。可靠易用的内置功能和应用程序，及 Pro 模式定制菜单，使日常运维更高效更稳定。



### 多场景方案

为了进一步满足客户实际需求，索尼中国结合市场需求，为用户提供多场景定制方案，以满足企业、零售、交通、直播间等用户的应用需求，如：索尼商显 SIIWS 信息发布方案，索尼商显会议解决方案，索尼商显创新直播方案等。

# 防眩光&低反射

## 防眩光&低反射效果对比

防眩光

索尼“防眩大师”系列

防眩光 × 低反射 ✓

防眩光 ✓ 低反射 ✓

防眩光 × 低反射 ×

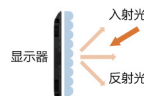
防眩光 ✓ 低反射 ×

低反射

## 技术背景

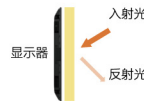
### 防眩光

面板表面添加一层细微的凹凸涂层。入射光线朝各个方向漫射，形成雾化效果的模糊白色。仅具备防眩光涂层，对比度可能受到影响。



### 低反射

面板表面添加一层特殊涂层。入射光线经由这一透明涂层表面和面板表面反射出去。反射光线之间的干涉导致它们相互抵消，减少和分散造成泛白影像的反射光，保持对比度表现。



## 广视角

索尼商显采用工业面板，具备更适合商业场景的广视角特性，使用户从多个角度观看，依然将清晰、明亮、真实还原的图像尽收眼底。



# 画质芯片

## 一枚芯片，打造令人惊叹的逼真图像

### XR认知芯片

XR 认知芯片\*4 能够模拟人们认知事物的视听方式，交叉分析、优化处理图像元素，展现出耀眼夺目的亮度、缤纷绚丽的色彩和叹为观止的细节。驱动各项画质技术能分别提升清晰度、色彩、对比度和动态流畅，呈现更为出色的画质。



\*4 仅适用于FW-988Z53L。

配合 3D 环绕声场转换，营造更为沉浸的环绕效果。由 XR 认知芯片驱动新设计的多重分区控光，展现格外真实细腻的场景和令人惊叹的光影。

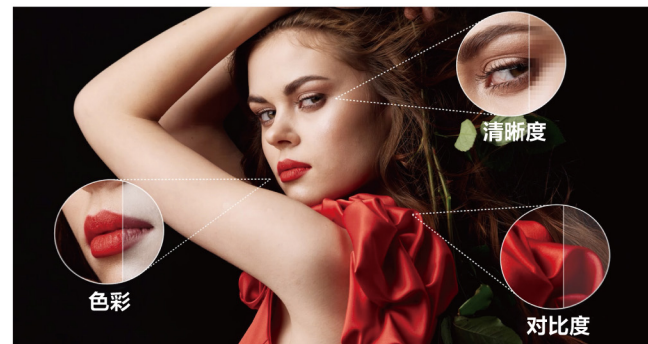


### X1画质芯片

索尼 X1 专业芯片 呈现更真实细致画质，有效降低画面噪点，增加清晰度的同时使暗部表现深邃，使亮部通透有张力，呈现接近 4K 品质的画面，展现丰富色彩与细节。HDR 动态逐项重塑技术，针对画面中不同对象采用不同优化参数，分别优化各处光影色彩，即使 SDR 内容亦可表现出媲美 HDR 高动态影像效果。



4K 迅锐图像处理引擎 Pro，在 X1 芯片的驱动下分析图像，通过索尼数据库匹配，提升细节降低噪点，即使是普通内容也将有接近 4K 的画质体验



明亮清晰的文字、图表呈现为**企业、教育**用户提升会议、课堂效率。



明亮惊艳的数字招牌为**零售**行业用户提升“门面”初印象。



# 易安装、易使用

## 灵活安装

### 多种安装方式

除了横向、纵向和倾斜安装外，BRAVIA 商用显示器还可安装在移动支架以有效利用空间，以及吊装在天花板上以用作数字标牌。还可支持特殊的安装方式，如广告架和多屏拼接（内置 MD5 多屏拼接软件）。



### 隐藏式logo

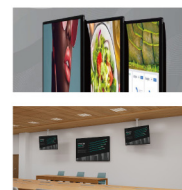
索尼的 Logo 设计位于商显右侧边框不易察觉的边缘位置，不影响商业用户的沉浸式使用体验。



### 一致的外观设计

BZ-L 全系列新品同尺寸型号都采用了一致的外观设计，包括材质、显示器和边框尺寸、VESA 孔距、布线和接口位置等，允许用户在确定商显尺寸后，预留安装空间，再按照使用场景选择相应亮度和功能的型号。

BZ-L 全系列新品采用统一的 SoC 和安卓操作系统平台，使系统整合、拓展和兼容更简单。



### 7 x 24 全天候运行

商业场景常常需要长时间的运行，BRAVIA 商用显示器能在严苛的商业应用环境中实现可靠的 7x24 小时不间断运行\*5。



\*5 使用条件和环境请参考说明书。

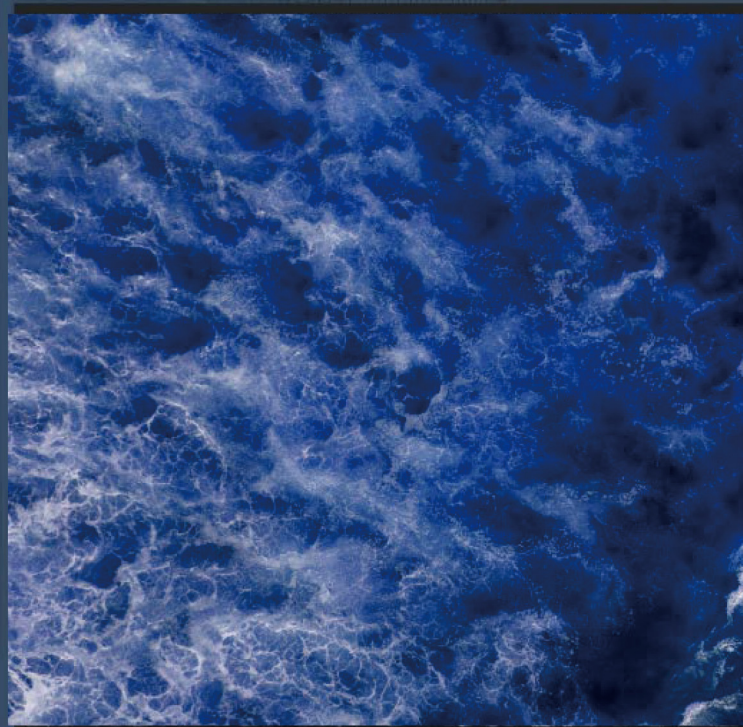


# BZ53L

亮度 780 cd/m<sup>2</sup>

Haze 雾度 47%

98"

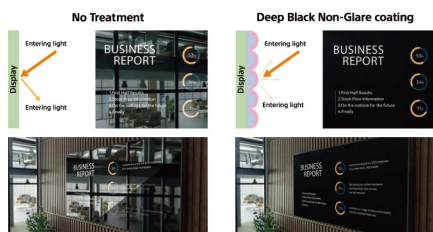


防眩大师



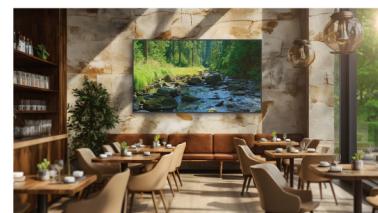
## 深黑抗反射涂层

“防眩大师”系列通过索尼自研的创新深黑抗反射涂层，为商业用户提供明亮场景下清晰出色的画面。既减少屏幕眩光和反射，又保持图像清晰度、对比度、和色彩表现。



## 高亮度、XR 全矩阵分区控光

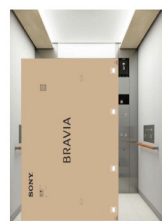
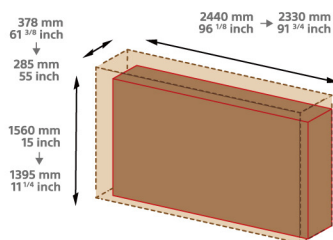
对于商业用户来说，明亮的使用场景需要更高的亮度。在繁忙的零售门店或公司大厅，98英寸的“防眩大师”系列以出色的 780 尼特亮度闪耀，即使在光线充足的空间也不容错过。由 XR 芯片驱动的全矩阵局部调光将峰值亮度进一步提高到令人惊叹的 1500 尼特。



## 方便运输和安装

### 运输行动更方便

外包装纸箱尺寸设计紧凑安全，方便运输。支持电梯和楼梯的垂直搬运(纵向)，使行动更加方便。



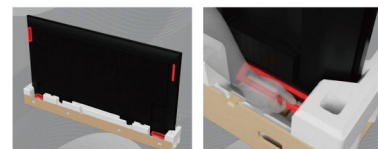
### 电梯纵向运输

为了方便运输，FW-98BZ53L可支持在电梯纵向运输。减少了外包装尺寸，电梯移动更方便。

注：电梯内可以纵向运输，其他运输途径，比如大巴或火车，不允许纵向运输。

### 搬运移动更安全

下边缘把手设计符合人体工程学原则，易于把握，提举更轻松，更舒适。



### SU-WL460挂墙支架 (选购)

底座安装	350元
挂架安装 (含SU-WL460挂架)	1370元
挂架安装(不含挂架)	450元
移机收费	请参考索尼官网售后服务页面中的收费标准
远距离上门费	

## XR™ 认知芯片



FW-98BZ53L 搭载了XR™ 认知芯片，它模拟人类视角，针对数以万计不同的元素进行交叉分析，从而再现高沉浸感的逼真影像。

BRAVIA XR



XR 特丽魅彩 Pro



XR 4K倍线



XR 动态清晰



XR 对比度增强

# 系统兼容

## 强大的运行平台

搭载性能优异的 SoC 平台, 可以流畅播放高分辨率视频, 并轻松显示交互式数字标牌内容, 无需外接其他设备, 如专用机顶盒, 媒体播放器或电脑。



## HTML5 灵活的HTML5内容布局

内置 HTML5 应用程序平台支持, 无需外接机顶盒或计算机, 就可使用 HTML5 格式的交互式数字标牌内容。用户可在商显上预览数字标牌内容, 可使用 4K 视频, 图片, 甚至 HDMI 输入内容, 自由地进行布局。

## 投屏功能

商显内置投屏软件 (专业模式下默认关闭, 使用该功能需要激活), 并可轻松兼容第三方投屏硬件, 让会议投屏更安全、可靠、便捷。

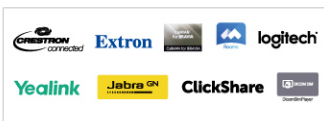
## 索尼数字标牌方案

内置的 BRAVIA 数字标牌免费软件 (BRAVIA Signage Free) 可自动播放 U 盘中的 HTML5、视频、图片等内容, 还可创建播放列表和设置播放日程。



## 合作伙伴方案

我们与行业领先的合作伙伴公司密切合作, 包括网络、设备管理、自动化、数字标牌等多领域创新产品, 为 BRAVIA 商显增加更多应用价值。



## 索尼多台拼接程序

索尼商显全系列内置了多台拼接程序, 可支持矩形和异形, 最多可实现 5x5 拼接, 还可通过款式预留边框距离, 使拼接更贴合, 轻松实现大画面。



## 内部存储32GB

索尼传统显示器的内存被操作系统占用, 留给用户的应用程序和本地内容的空间很小。BZ53L 和 BZ40L 的内部存储空间可达 32GB, 为应用程序、照片、视频和数字标牌提供了更大的空间。



## IP网络与串行通讯控制

可通过 IP 网络 (有线 / 无线局域网) 和 RS-232C 进行控制。这使得用户可以将商显整合到各种现有的系统中, 例如在办公区域使用, 或作为吸引客户眼球的数字标牌使用。



## Pro设置 专业模式

商业场景的应用需求丰富而多样, BZ-L 全系列新品搭载了 Pro 设置专业模式, 使用户可根据使用该场景自定义设置和运行模式; 并通过一步设置功能, 快速便捷地预设参数, 无需耗费精力更改图像模式、输入、控制等参数设置。

新升级的 Pro 设置专业模式, 可禁用输入源或禁止远程控制, 移除标签和锁定按键; 还可支持自定义和存储显示设置和功能, 从而增加安全性, 用户可安心地通过 U 盘轻松地在显示器之间拷贝设置。

### 一步设置

针对商业场景, 进一步升级了“一步设置”菜单, 可实现多种不同场景参数的细化设置, 更加灵活高效地设置适合的模式和场景, 充分发挥这款显示器的最大优势。

会议室	对应设置
鲜艳标志牌	光感应器: 关 图像模式: 图像 输入选择: HDMI 自动图像模式: 关
自然标志牌	PC 输入优化: 自动(仅适用于 Pro 模式) RS232C 控制: 通过串行端口
图形标志牌	IP 控制-简单IP控制: 开 IP 控制-验证: 无(仅适用于 Pro 模式)
演示	开关和电源-节能模式-省电: 关

## 索尼免费会议软件

Pro 设置下的 BRAVIA 会议免费软件 (BRAVIA Meeting Free) 可实现简单会议功能。

#### 定制开机画面

用户可根据需求定制商显开机画面。支持图片, 视频, 网页等内容。

#### 自动识别信号源

可自动识别信号并切换输入源。若长时间未识别输入源可自动关机。

#### 演讲计时器

用户可在屏幕显示演讲计时器, 仅需一键操作遥控器。

# 多场景方案

## 索尼智能办公空间解决方案 SiiWS

索尼智能办公空间方案, 为您带来轻松效率的新型办公方式。以智能办公平台为核心, 附带自助接待、线路指引、信息发布、会议预定、设备控制、智能传感等功能, 搭载索尼高品质显示硬件, 让画面中的文字或图标内容更清晰; 配合专业 SiiWS 软件集中控制工作场所设备, 让整个工作环境得以更智能更高效。索尼还提供技术支持服务、定制化服务及安装调试和培训。



### 解决方案组成

#### 核心管理平台

#### 解决方案应用

会议预定

数字标牌

前台接待

线路指引

设备控制

智能感应

#### 全方位解决方案

硬件: 索尼 BRAVIA 商显 | 投影机 | 平板 | 笔记本

软件: 控制 | 数字标牌 | 会议预定 | ...

服务: 技术支持 | 定制化 | 安装调试 | 培训

## 索尼商显会议解决方案

为满足企业用户对于会议应用的需求, 索尼中国与腾讯会议合作, 推出了索尼商显内置版腾讯会议 Rooms 应用程序, 同时还与会议生态外知名品牌罗技、亿联、捷博朗、可立享合作, 为企业用户提供整体会议解决方案, 满足从小型会议室到大型会议室的不同应用需求。

#### 中小型会议空间

腾讯会议 Rooms

logitech

Yealink

中小型会议室  
推荐使用索尼商显+内置腾讯会议程序+合作品牌外设产品方案, 实现快速开会。

#### 大中型会议室

Jabra

ClickShare

索尼与知名会议生态品牌合作, 为企业用户提供高品质的会议体验。

## 索尼数字标牌解决方案 SiiWS

#### 高质量内容发布

可支持 4K 60p、4K 30p、1080p 等媒体内容, 并支持 MMS、UDP、RTP、RTSP 等协议的实时流播出。

#### 丰富的内容形式

包含文字、图片、PDF、视频、天气、滚动字幕、时间日期和实时网络流媒体等内容。支持横/竖屏显示, 自定义模板等个性化应用。

#### 增强交互体验

支持纵向倾斜安装及触摸框安装, 增强互动体验。

#### 内容及时间计划

7\*24小时进行循环播放。可通过管理平台远程统一设定电源计划, 定时开关, 无需人员值守。

#### 易于使用

使用可视化 HTML5 内容编辑器, 单人即可快速完成内容配置与信息发布。

#### 分级审批

支持播放内容分级审批、审批权限分配功能。

#### 方便管理

可对设备进行分组, 支持批量设置商显播放参数、统一管理和分发内容, 同时可远程快速批量控制商显。

#### 数据显示

仪表盘样式界面, 呈现出高级数据显示内容。同时可一键批量截取当前商显显示页面, 进行画面查看。

#### 发送警报

在紧急情况下, 手动一键快速发送警报内容。

## 索尼商显定制触摸互动方案

针对展厅、零售门店等互动应用场景, 可提供本地化定制的触摸框方案。\*6



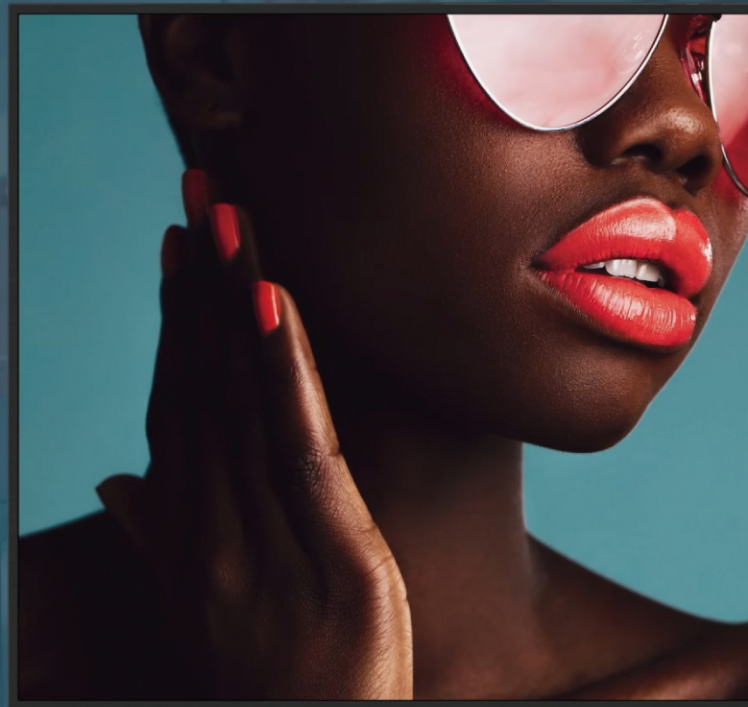
\*6 详情联系索尼销售。

# BZ40L

亮度 700<sub>cd/m<sup>2</sup>\*1</sub>

Haze 雾度 47%、58%

85" 75" 65" 55"



防眩大师



## 创新的防眩光&低反射涂层

索尼创新地将防眩光和低反射两种技术融合，在大幅降低屏幕眩光与反射的同时保持出色对比度和画质。

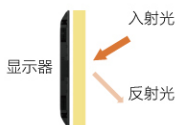
### 防眩光

面板表面添加一层细微的凹凸涂层。入射光线经此朝各个方向漫射，形成雾化效果的模糊白色。仅具备防眩光涂层，对比度可能受到影响。



### 低反射

面板表面添加一层特殊涂层。入射光线经由这一透明涂层表面和面板表面反射出去。反射光线之间的干涉导致它们相互抵消，减少和分散造成泛白影像的反射光，保持对比度表现。



索尼创新的防眩光&低反射技术，在减少反射的同时提升对比度，呈现色彩逼真、细节丰富的生动画质，为企事业、零售、公共交通、教育等商业场景用户带来引人入胜的视觉体验。

## 4K HDR X1画质芯片

使用基于对象的HDR重塑技术和超比特映射 4K HDR 技术，新升级的 4K HDR X1 旗舰版画质芯片，相比索尼入门级 X1 芯片，能够还原高层次的立体感、纹理和自然色彩。使用户在新品更高的亮度下获得逼真自然的图像。



色彩 TRILUMINOS PRO

对比度 Xtended Dynamic Range

清晰度 X-Motion Clarity

动态清晰 X-Motion Clarity

## 图像绚丽，耀然出众

尺寸覆盖55-85英寸的BZ40L系列，具备700<sub>cd/m<sup>2</sup>\*1</sub>高亮度，在明亮的商业场景下依然呈现清晰可见、明艳亮丽的高画质内容，牢牢吸引用户眼球。先进的索尼图像处理技术确保您的内容生动出众。面板的广视角特性，使用户从多个角度观看依然将清晰、明亮、真实还原的图像尽收眼底。

\*1.FW-85BZ40L亮度为650<sub>cd/m<sup>2</sup></sub>。



## 设计简约，安装灵活

- 索尼的Logo设计在位于商显边框不易察觉的边缘位置，不影响商业用户的沉浸式使用体验。
- 用户可根据不同商业场景的具体要求，横向或纵向安装；还可按特定角度\*2倾斜安装，进一步提升安装灵活性。
- 商业场景常常需要长时间的运行，BRAVIA商用显示器能在严苛的商业应用环境中实现可靠的7x24小时不间断运行\*3。



\*2.详情参考说明书。\*3.使用条件和环境请参考说明书。

## SU-WL450挂墙支架(选购)

底座安装	55英寸 50元, 65英寸100元, 75、85英寸 220元
挂架安装(含SU-WL450挂架)	55、65英寸 249元, 75、85英寸 400元
挂架安装(不含挂架)	55、65英寸 120元, 75、85英寸 270元
移机收费	请参考索尼官网 售后服务页面中的收费标准
远距离上门费	

# 技术规格

型号		FW-98BZ53L	FW-85BZ40L	FW-75BZ40L	FW-65BZ40L	FW-55BZ40L
面板	屏幕尺寸 (英寸)	98	85	75	65	55
	亮度 (cd/m <sup>2</sup> )	780	650		700	
	对比度	5000:1	6000:1		1200:1	
	动态对比度	700,000:1	500,000:1		600,000:1	
	响应时间 (ms)	6.5	15.9		8	
	显示分辨率 (水平 x 垂直, 像素)	3840 x 2160				
	HDR (高动态范围) 兼容性	兼容 (HDR10、HLG、杜比视界)				
纵横比	16:9					
纵向/倾斜兼容性	有					
显示特性	调光类型	局部调光			帧调光	
	显示设备	LCD				
	面板类型	VA		IPS		
	背光类型	直下式 (全阵列分区背光)		直下式		
	特丽魅彩显示技术	XR 特丽魅彩 Pro		特丽魅彩PRO显示技术		
	色域 (DCI-P3覆盖率)	95%		92%		
	图像处理芯片	XR认知芯片		4K HDR处理芯片X1		
	运行时间	24/7*				
	黑色防眩光&低反射涂层	有				
	雾度	47%	58%		47%	
	可视角度 (左/右)	178 (89/89) 度				
	可视角度 (上/下)	178 (89/89) 度				
视频	视频处理技术	XR 4K 倍线		4K X-Reality PRO		
	动态增强	XR 运动清晰度		明锐动态Motionflow XR 240 (原生60Hz)		
	HDMI信号	4096x2160p (24.60Hz), 3840 x 2160p (24, 30, 60, 120Hz), 1080p (24, 30, 60, 120Hz), 1080i (60Hz), 720p (24, 30, 60Hz), 480p		4096x2160p(24.60Hz)、3840x2160p(24.30.60Hz)、1080p(24.30.60Hz)、1080i(60Hz)、720p(24.30.60Hz)、480p		
音频规格	扬声器位置	向下+侧后		向下		
	音频功率输出	10W + 10W + 10W + 10W		10W + 10W		
专业性	Pro设置专业模式	有				
	HDMI信号自动唤醒	有				
	HTML5平台	有				
	操作系统	Android 10				
	内部存储 (GB)	32GB				
网络	Wi-Fi直连	有				
	Wi-Fi Certified	有				
	无线局域网 LAN	集成				
便捷特性	USB播放编解码器	MPEG1-MPEG1 / MPEG2PS-MPEG2- / MPEG2TS (HDV,AVCHD)/MPEG2,AVC / MP4 (XAVCS)/AVC,MPEG4,HEVC / AVI:Xvid,Motion.Jpeg / ASF (WMV):VC1 / MOV:AVC,MPEG4,Motion.Jpeg / MKV:Xvid,AVC,MPEG4,VP8,HEVC / WEBM:VP8 / 3GPP:MPEG4,AVC / MP3 / ASF (WMA) / LPCM / WAV / MP4AAC / FLAC / JPEG				
	屏幕时钟	有				
	睡眠定时器	有				
	开关定时器	有				
控制	IP远程控制	有				
	RS-232C控制	有				
	HDMI-CEC	有				
输入与输出	HDCP	HDCP2.3 (适用于HDMI1.2/3/4)				
	复合视频输入	混合 w/ 5 中心扬声器输入 x1 (侧面, 小型插孔)	1 (侧面, 迷你插孔)			
	HDMI输入	4 (侧面)				
	模拟音频输入	1 (侧面模拟转换)				
	数字音频输出	1 (侧面)				
	USB端口	2 (侧面)				
以太网输入	1 (侧面)					
设计外观	VESA® 孔距 (宽 × 高)	600 x 400 mm	400 x 400 mm		300 x 300 mm	
配件	桌面支架 (自带)	无		有		
节能环保	额定功耗	505 W	373 W	299 W		201 W
	待机功耗	0.5 W				
	动态背光控制	有				
	节能模式/背光关闭模式	有				
尺寸	不含桌面支架尺寸 (宽 × 高 × 深)	约2199 x 1255 x 85 mm	约1899 x 1089 x 71 mm	约1686 x 969 x 72 mm	约1462 x 842 x 71 mm	约1243 x 721 x 71 mm
	含桌面支架尺寸 (宽 × 高 × 深)	—	约1899 x 1176 x 456 mm	约1686 x 1045 x 410 mm	约1462 x 912 x 338 mm	约1243 x 787 x 338 mm
	外包装箱尺寸 (宽 × 高 × 深)	约2330 x 1394 x 283 mm	约2036 x 1239 x 258 mm	约1812 x 1118 x 189 mm	约1576 x 969 x 186 mm	约1350 x 839 x 162 mm
重量	不含桌面支架重量	约67.2 kg	约44.5 kg	约31.5 kg	约21.4 kg	约15.8 kg
	含桌面支架重量	—	约46 kg	约32.7 kg	约22.3 kg	约16.7 kg
	外包装箱重量 (毛重)	约91 kg	约62 kg	约43 kg	约30 kg	约23 kg

# BRAVIA商用显示器

进一步升级的4K HDR商显产品线，尺寸覆盖32"-98"，  
提供会议室、数字标牌等解决方案，为商业客户带来丰富的场景化选择

## 防眩大师

\*2

### 高端线\*1

BZ40L 700cd/m<sup>2</sup>\*3  
55/65/75/85



BZ53L 780cd/m<sup>2</sup>  
98



FW-55BZ40L

FW-65BZ40L

FW-75BZ40L

FW-85BZ40L

FW-98BZ53L

NEW

防眩光&低反射深黑涂层\*2 Haze 雾度47%、58%

### 主流线\*1

BZ35L 550cd/m<sup>2</sup>  
55/65/75/85



FW-55BZ35L

FW-65BZ35L

FW-75BZ35L

FW-85BZ35L

BZ30L 440/450 cd/m<sup>2</sup>\*5  
43/50/55/65/75/85



### 标准线\*1

FW-32BU30J\*4

FW-43BZ30L

FW-50BZ30L

FW-55BZ30L

FW-65BZ30L

FW-75BZ30L

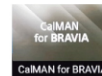
FW-85BZ30L

\*1. 产品详情请参考官网或彩页。\*2. 该系列采用了索尼的创新涂层，融合了防眩光 and 低反射两种技术，其Haze雾度高达47%，有效扩散并降低反射光，减少商用场景下明亮环境光对于画面的影响，使客户清晰地看到画面和色彩细节。该创新涂层为明亮环境下色彩呈现提供了保障，尤其是黑色表现深邃，色彩表现自然，我们称其为深黑涂层。\*3. FW-85BZ40L亮度为650cd/m<sup>2</sup>，Haze雾度为58%。\*4. FW-32BU30J为现有型号，FY24延续该型号。\*5. 43"50"55" BZ30L亮度为450cd/m<sup>2</sup>，65"75"85" BZ30L亮度为440cd/m<sup>2</sup>。

## 售后服务

- 标配三年免费质保，如需第4年和第5年的保修服务，我们将提供有偿的延保服务\*6。
- 可提供索尼专业色彩校准有偿服务，进行颜色、灰度、和一致性校准。我们将提供专业校准设备和工程师上门服务，通过CalMAN软件校准，进一步满足用户对于高画质的需求\*6。

\*6. 详情咨询索尼售后。



©2024 索尼公司版权所有。  
未经允许，不得复制全部或部分内容。  
功能及规格如有变动，恕不另行通知。  
所有非公制重量和尺寸均为近似值。  
"SONY"和"BRAVIA"为索尼公司的注册商标或商标。  
所有其他商标均为其各自所有者的财产。

索尼(中国)有限公司

<https://www.sonymstyle.com.cn/professional/>

索尼专业产品服务热线：400-810-9000

上海：上海市浦东新区居里路361号

北京：北京市朝阳区新源南路1号  
平安国际金融中心商业楼3层301室

广州：广州市天河区华夏路26号  
1101、1107、1108

成都：成都市锦江区东大街下东大街段258号  
西部国际金融中心2栋23层2304、2301-1

电话：021-61216121

电话：010-84586000

电话：020-38102166

电话：028-62102161

BRAVIA002LV202111V2  
2024年4月印刷