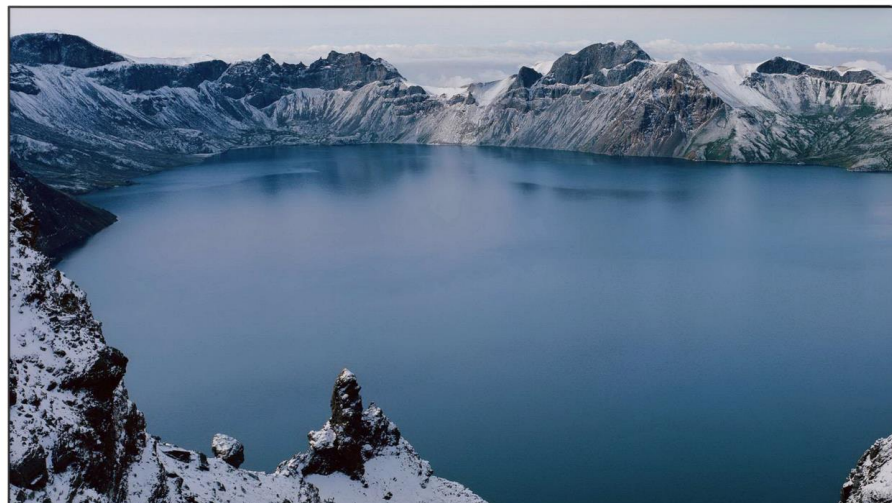


# 46 寸 3.5mm 低亮液晶拼接单元

## 产品规格书

型号：BVW46-B43DC



## 一、产品简介：

BVW46-B43DC-液晶拼接显示单元，采用 BOE 原厂原装的一体式超窄边液晶拼接面板，拼缝 3.5mm，400cd/m<sup>2</sup>亮度，采用直下式 LED 背光源，显示亮度更均匀，色域更广。工业级设计，具有超高可靠性和高稳定性，平均无故障运行时间超过 30000 小时。

## 二、功能特点：

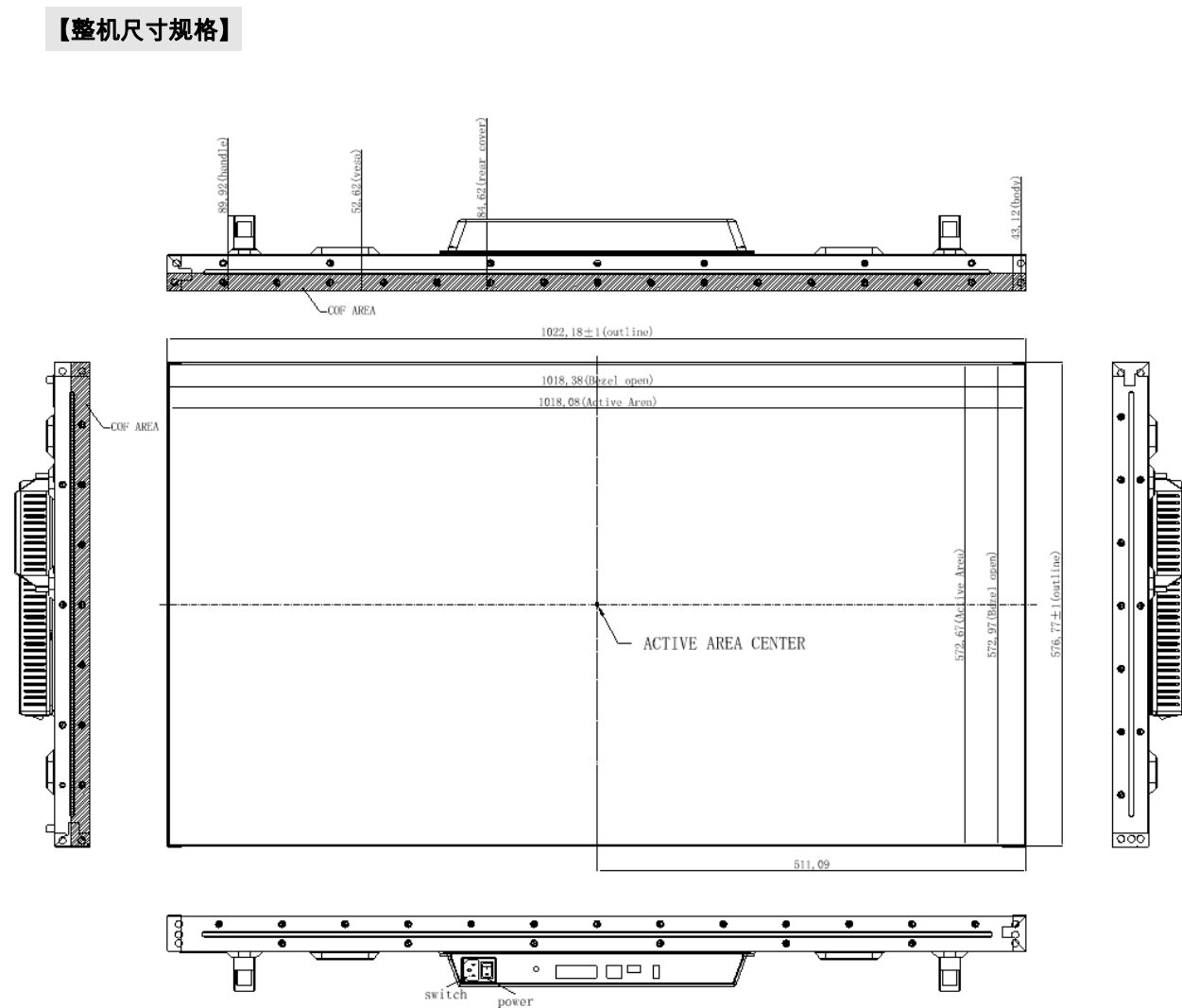
- 采用硬屏技术，可视角度大，响应速度快，色彩还原度高，手压无水波纹变形；
- 3.5mm 超窄边极致拼接，画面显示更完美；
- 1920\*1080 的超高物理分辨率，画质表现更细腻；
- 1200：1 超高对比度，画面显示更鲜明，色彩表现更出众；
- 采用 D-LED 背光模式，亮度表现更均匀；
- 视角可达 178°，趋近于水平；
- 支持软件展频技术可有效降低 EMI 辐射，整机全金属结构，防辐射、防磁场、防强电干扰；
- 工业级设计，高可靠性、高稳定性，支持 7\*24 工作，平均无故障运行时间超 30000 小时；
- 前维护、落地等多种安装方式供用户选择。

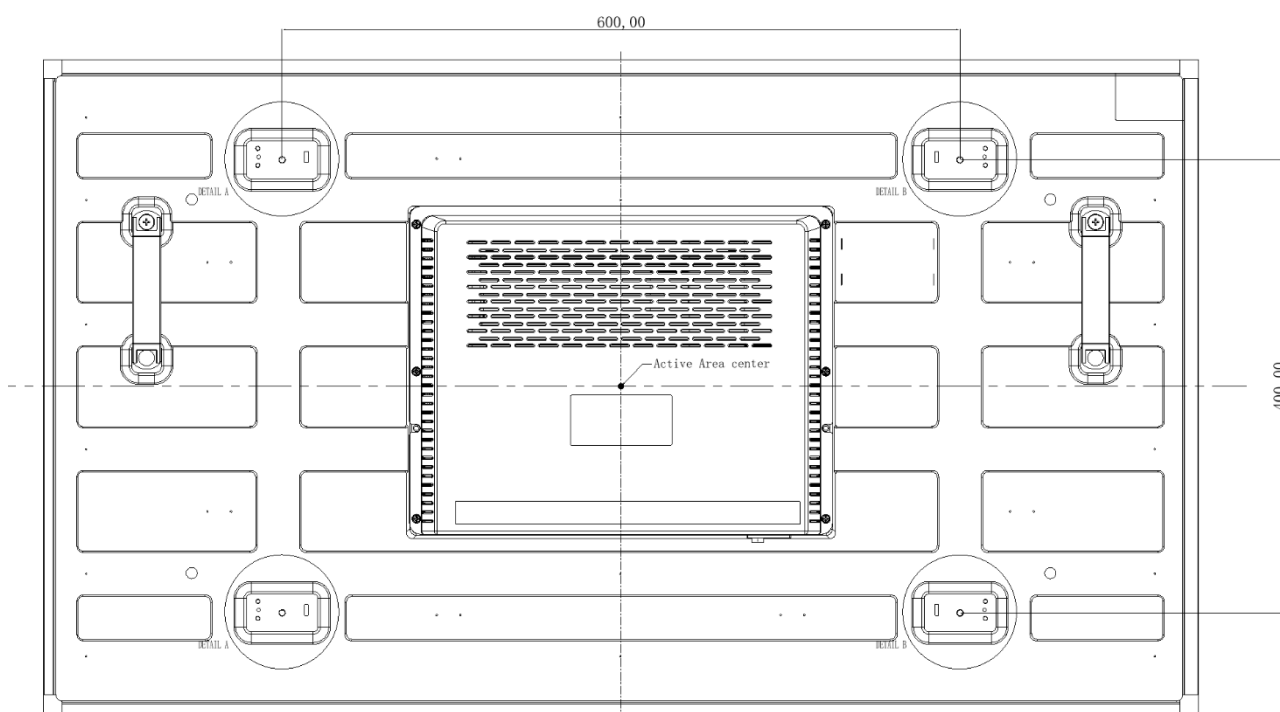
### 三、规格参数：

面板参数	尺寸	46"
	拼缝	3.5mm
	背光类型	D-LED
	分辨率	1920×1080
	显示尺寸 ( mm )	1018.08 (H) ×572.67(V)
	响应时间	8ms (typ.)
	亮度	Type : 400nit
		Min : 350nit
	可视角度	178° ( 垂直 , 水平 )
	对比度	Typ.1200 Min.900
	色彩度	16.7M (8bit)
	色饱和度(x% NTSC)	Typ68% , Min65%
	色坐标	标准 10000: ( 0.280±0.03 , 0.290±0.03 )
		冷色 12000 : ( 0.270±0.03 , 0.272±0.03 )
		暖色 7500 : ( 0.300±0.03 , 0.310±0.03 )
信号接口	显示比例	16:9
	刷新频率	60Hz
	USB	*1
控制接口	HDMI1.4 输入接口	*1
	RJ45 输入接口	*1
	RS232 (RJ45)	RS232-IN x1; RS232-OUT x2
结构参数	裸机外形尺寸 ( W x D x H )	1022.18×576.77×89.92mm
	重量	单台：毛重 13.5kg 净重 10.5kg
		双台：毛重 25kg 净重 21kg
	包装尺寸	1095×140×649mm ( 单包 )
		1152×275×701mm ( 双包 )
	外壳材料	钣金
电源功耗	外壳颜色	黑色
	墙支撑	螺丝规格 M6L8/螺丝孔 600mm*400mm
	电源输入电压	200 V ~ 240 V/AC , 50/60 Hz
工作环境	整机功率	≤115W
	待机功率	≤0.5W
工作环境	工作温度	0 ~ 40°C

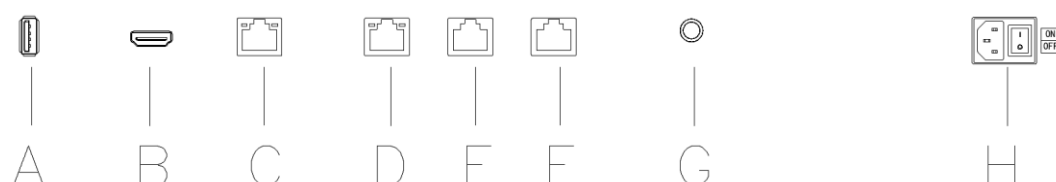
	<b>工作湿度</b>	20% ~ 80% RH Non-Condensing
	<b>储存温度</b>	-20°C ~ 60°C
	<b>储存湿度</b>	10% ~ 80% RH Non-Condensing
<b>语言</b>	<b>OSD</b>	英简中
<b>附件</b>	1.5m 电源线	*1
	1.5m 网线	*1
	合格证	*1
	说明书	*1
	保修卡	*1

#### 四、产品六视图：





【整机接口图】



Item Description Remark		
A	USB In	用于程序升级和 U 盘媒体播放
B	HDMI IN	HDMI 数字信号输入，最大支持 3840×2160@30Hz，并向下兼容
C	RJ45	网口视频输入，最大支持 3840×2160@30Hz，并向下兼容
D	RJ45 IN	RS232 控制信号输入/IR IN
E	RJ45 OUT	RS232 信号输出
F	RJ45 OUT	RS232 信号输出
G	LED	电源指示灯
H	POWER	电源输入