

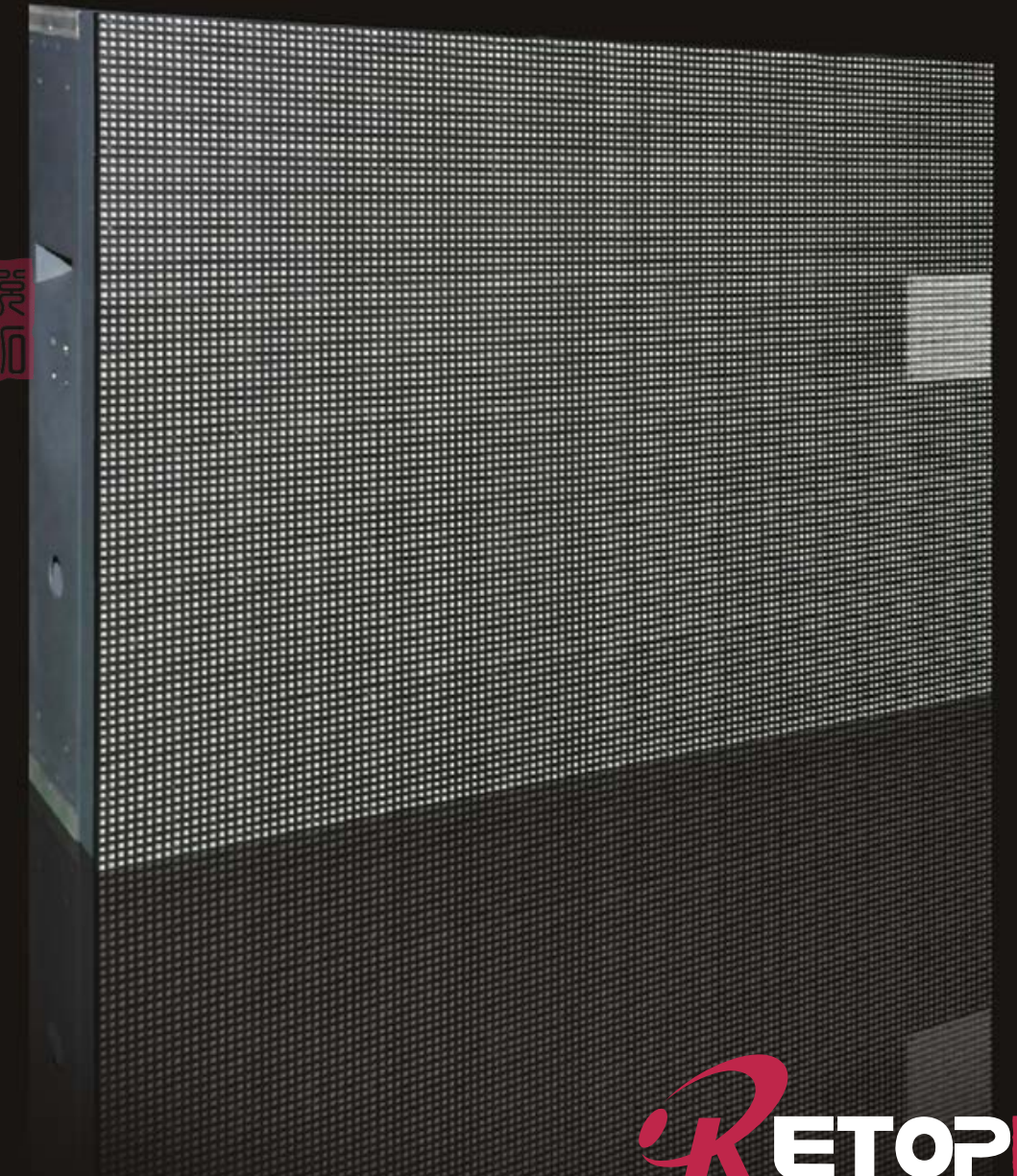
前维护系列 TL6/TL7.62/TL8

TL6 TL7.62 TL8

LED	类型	SMD 3-in-1(3528)	SMD 3-in-1(3528)	SMD 3-in-1(3528)
模组	像素构成	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B
	扫描方式	1/8 扫	1/8 扫	1/4 扫
	分辨率	32x16(WxH)	32x16(WxH)	32x16(WxH)
	点间距	6mm	7.62mm	8mm
	模组尺寸	192x96x16mm	243.8x121.9x16mm	256x128x16mm
箱体	模组排列	4x8	3x5	3x5
	分辨率	128x128(WxH)	96x80(WxH)	96x80(WxH)
	箱体尺寸	768x768x156mm	731.5x609.6x156mm	768x640x156mm
	箱体面积	0.59m ²	0.45m ²	0.49m ²
	重量	21kg	17kg	18kg
	供电电压	AC 220/110± 10%,47~63Hz		
	防水等级	N/A		
	维护方式	前维护		
	最大功耗	≤880W/m ²	≤880W/m ²	≤880W/m ²
	平均功耗	≤308W/m ²	≤308W/m ²	≤308W/m ²
显示屏	最大电流(208V-60Hz)	4.23A	4.23A	4.23A
	水平视角	140°		
	垂直视角	140°		
	亮度	≥ 2,000cd/m ²	≥ 2,000cd/m ²	≥ 2,000cd/m ²
	像素密度	27,777/m ²	17,222/m ²	15,625/m ²
	功率因素	>0.9		
	认证	UL,CE,ETL,ROSH,CCC		
	对比度	2,000 : 1		
	工作温度	-20°Cto+60°C		
	工作湿度	20%to90%		
	寿命(50% 亮度)	100,000小时		
	色彩处理能力	16bit	16bit	16bit
	颜色	281 trillion	281 trillion	281 trillion
	刷新频率	≥ 2,400Hz	≥ 2,400Hz	≥ 2,400Hz
帧速	60fps			
亮度等级	手动100级,自动16级			

前维护系列 翻盖箱体

亮彩您的视界



前维护系列 翻盖箱体

锐拓推出前维护LED显示屏系列产品，该产品颠覆传统的安装和维护方式，有效节省了显示屏的后维护空间，实现了正面维护。超薄前维护箱体，采用特殊结构工艺，配合专用工具，方便前盖的开启和闭合，为维护带来极大便利，针对一些特殊场所的显示屏设置非常适用。

组合方便

前维护箱体适用于各种户内LED显示屏应用领域，从娱乐舞台到体育场馆，从户内广告传媒到超市商场，前维护箱体都是理想的选择。

该产品颠覆了传统固定而死板的后维护方式，模块化的设计完全满足了不同形状或尺寸的需求。锐拓设计团队设计出前翻盖箱体能无限堆叠，满足大面积显示屏需要。

方便维护

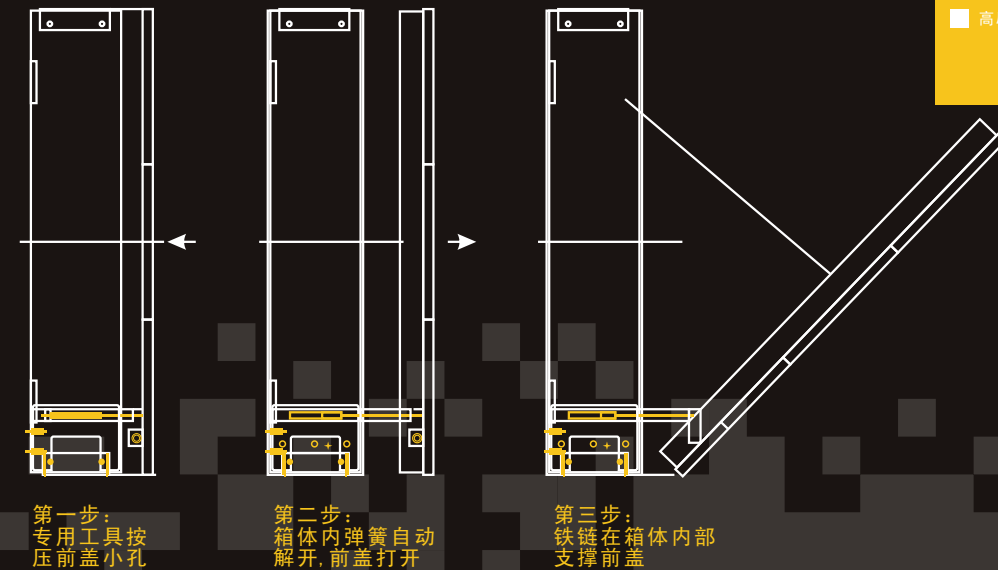
对于没有足够维护空间的项目，如天花板或者某些特殊的墙体，独特的前维护结构非常方便开启和闭合，只需移开面罩，取出模组便可得到解决。

高清超轻薄

前维护系列单个箱体只有12KG，在方便运输的同时，减轻钢结构的承重，增强稳固性；箱体采用冲压工艺，精确到0.1mm；对比度达2000:1，成像清晰。

产品特点

- 超轻便箱体仅重12kg
- 冲压处理工艺，箱体强度高、平整度好
- 前维护设计，方便调试维修
- 超薄设计，节约空间
- 高刷新频率，高对比度



香港安盛(AXA)保险大厦



南京电视台



独特的“机关”
隐藏在面罩后面的小孔就是打开前维护箱体的秘密通道



揭开面罩，使用专用“密匙”向下按压，即可开启箱体



专门为该箱体设计了人性化的支撑装置，
为维护带来更大便利



打开箱体的“密匙”
为客户提供打开前维护箱体的专用工具



专用的解锁工具通过小孔触发箱体内部弹簧机关，
箱体自动开启