

MA

工程系列电动拉线银幕

最大 300" 专业级工程投影解决方案



设计理念

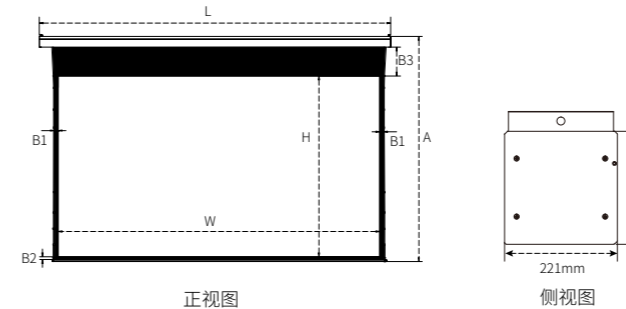
美视MA工程电动拉线银幕采用轻质高强度铝合金外壳, 大口径高强度转管能提升银幕收放时的支撑力, 可承受大尺寸银幕布的重量, 避免因转管跨度过长中间下垂而造成银幕“V”形波纹。

万向自润滑轴承, 有效中和噪音及防止抖动, 能让银幕收放更平稳、静音, 减少长期使用中的机械损耗, 延长工程级设备的使用寿命。

通过拉线结构对工程银幕施加均匀张力, 能消除传统工程银幕出现的褶皱、下垂现象, 确保整个画面在最大300吋下依然保持高平整度, 还原真实、无畸变的影像细节。



产品参数



(尺寸单位: mm)

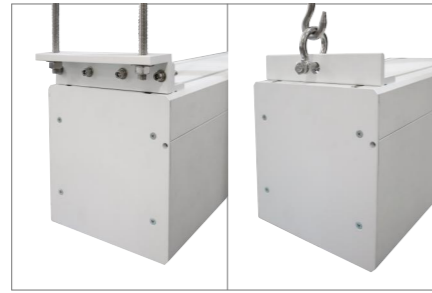
比例	对角尺寸	投影面积 (W×H) mm	上黑边 (B3) mm	下黑边 (B2) mm	左右黑边 (B1) mm	展开高度 (A) mm	产品总长 (L) mm
4:3	200"	4064 × 3048	600	80	80	4014	4677
	220"	4470 × 3353	600	80	80	4319	5083
	240"	4877 × 3658	600	80	80	4624	5490
	250"	5080 × 3810	600	80	80	4776	5693
	280"	5690 × 4267	600	80	80	5233	6303
16:9	300"	6000 × 4500	600	80	80	5466	6613
	200"	4428 × 2491	600	80	80	3457	5041
	220"	4870 × 2740	600	80	80	3706	5483
	240"	5313 × 2989	600	80	80	3955	5926
	250"	5535 × 3113	600	80	80	4079	6148
16:10	280"	6199 × 3487	600	80	80	4453	6812
	300"	6641 × 3736	600	80	80	4702	7254
	200"	4308 × 2692	600	80	80	3658	4921
	220"	4739 × 2962	600	80	80	3928	5352
	240"	5169 × 3231	600	80	80	4197	5782
2.35:1	250"	5386 × 3365	600	80	80	4331	5998
	280"	6031 × 3769	600	80	80	4735	6644
	300"	6462 × 4039	600	80	80	5005	7075
	200"	4674 × 1989	600	80	80	2955	5287
	220"	5142 × 2188	600	80	80	3154	5755

核心优势



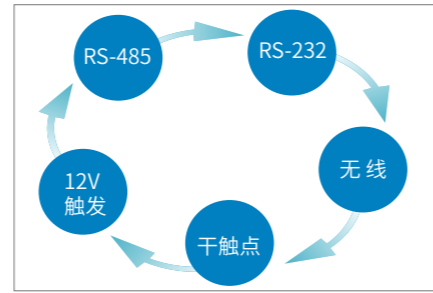
核心拉线结构

通过精准紧绷幕面保持幕布张立均匀, 杜绝大尺寸幕布“V”形褶皱, 令幕布平整不卷边。



安装灵活

悬挂 / 吊顶, 多种安装方式, 施工方便快捷。



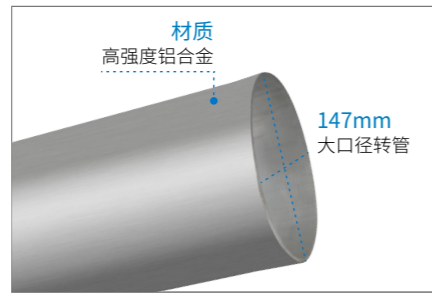
控制方式多样灵活

支持手动循环按键、无线、干触点、RS485/RS232、DC12V触发多样控制。



高效耐用, 运行平稳

工业级电机设计能持续工作, 万向自润滑轴承减少机械抖动与运行噪音, 运行稳定。



大口径铝合金转管

147mm大口径高强度铝合金转管, 超国标直线度, 确保7米长度下坠不超3.5mm。



行程双重定位, 双重保险

设置有物理行程计数器, 出厂已设定限制行程起端、末端, 不因客户调整损坏银幕。

适配幕布

WW5

中长焦投影白幕

UHD130

中长焦投影白幕

GG3

中长焦正投灰幕