## Grandview 美视

广州美视晶莹银幕有限公司 广州美视创新科技有限公司 广东省广州市番禺区化龙镇国贸大道南43号 领越科技园 售后服务电话: 020-84899499



Grandview

# Grandview 美视

# 安装使用说明书

万向型全铝投影机吊架 适用型号: GPCH系列



### 安装和使用前注意安全事项

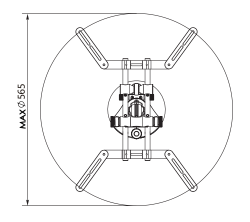
△ 警告 为了保证安全,安装位置天花板承重要求为吊架自重加吊架最大负载的4倍

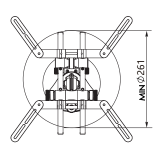
★ 注意 请不要极端的倾斜投影机

③ 禁止拆卸 请不要拆卸或分解吊架的部件

感谢您购买本产品,在使用前请先详阅说明书,阅后请注意收藏,以备日后查阅!

### 加大款脚位尺寸



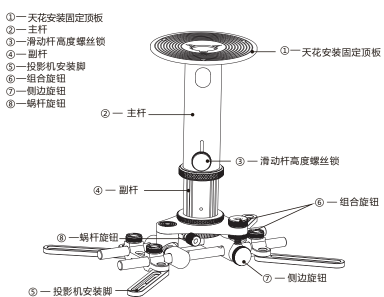


8

最大脚位尺寸: 直径 565mm 最小脚位尺寸: 直径 261mm

### 产品组成部件

#### GPCH投影机吊架组成



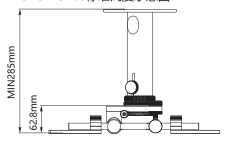
### 配件

垫圈Φ16xΦ5.2x10mm	4颗	垫圈Φ20xΦ6x6mm	4颗
家居头内六角机丝 M4x20mm	4颗	家居头内六角机丝 M5x30mm	4颗
家居头内六角机丝 M6x30mm	4颗	锄头内六角机丝 M5x40mm	3颗
家居头内六角机丝 M5x18mm	3颗	家居头内六角螺丝M6x10mm (侧装)	1颗
内六角板手	1把	家居头倒边十字自攻螺丝Φ6x50mm	3颗
白手套	1双	fischer通用型Φ10膨胀胶	3颗
说明书	1本		

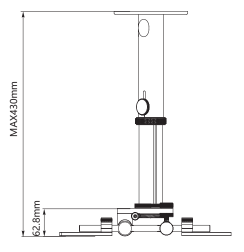
1

## 产品型号尺寸

#### GPCH-S200标准高度示意图:



最低高度为: 285mm 最大负重: 25kg

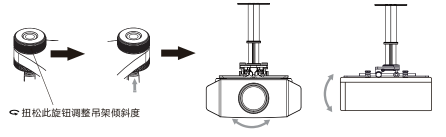


最大高度为: 430mm

#### GPCH系列标准高度列表

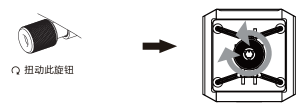
型号	最低高度 (单位: mm)	最大高度 (单位: mm)			
GPCH-S100/G100	177	256			
GPCH-S200/G200	285	430			
GPCH-S350/G350	621	898			
高度可定制,以上3款是吊装(正装)款,其中带S的为银色,带G的为灰色					
GPCH-S100C/G100C	187	230			
GPCH-S200C/G200C	325	415			
GPCH-S350C/G350C	579	805			
高度可定制,以上3款是侧装款,其中带S的为银色,带G的为灰色					

2

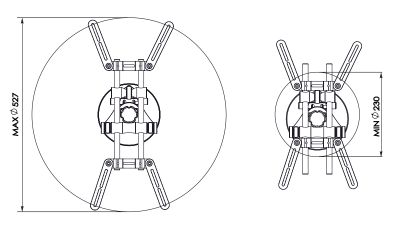


请注意需要两边旋钮同时扭转,吊架高度才会一致调整;若只旋转一边,则导致投影机吊架高度不一致。

蜗杆旋钮: 扭动使吊架水平旋动。

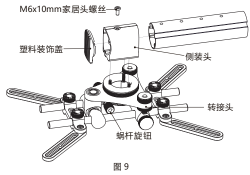


## 标准款脚位尺寸

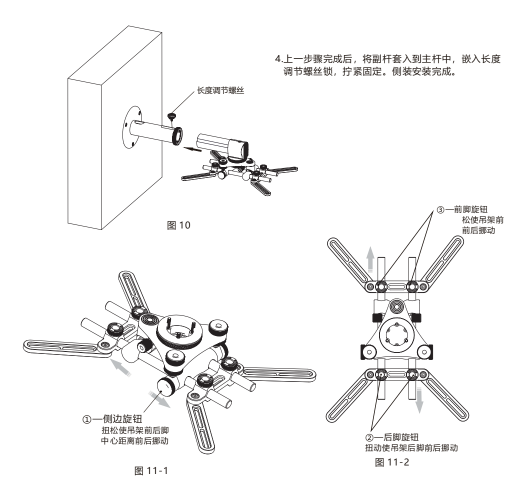


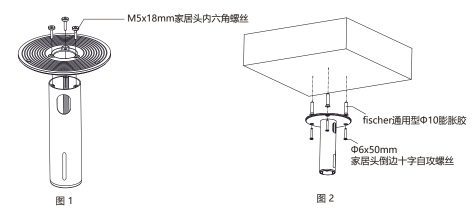
最大脚位尺寸: 直径 527mm 最小脚位尺寸: 直径 230mm

#### 吊装安装步骤

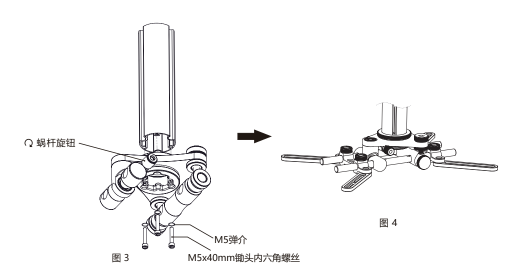


3.将侧装头与副杆接入,用6x10家居头螺丝锁紧,再把塑料装饰盖盖进侧装头,如图-9 所示。完成后把装接头往上套入侧装头中,用螺丝拧紧。若发现螺丝孔位被遮挡,可通过旋转蜗杆旋钮使吊架水平旋转错开螺丝孔位。





1.选取配件中的M5 内六角扁头螺丝,将 天花安装顶板与主杆螺丝孔位对齐后, 用螺丝紧固。(图1) 2.请使用天花安装顶板在选择好的安装位置上标记螺丝孔位,使用冲击钻打孔,最后旋入螺丝紧固。请确保此位置可承载吊架与投影机的重量,否则一旦脱落容易造成损伤!



- 3.将副杆与转接头孔位对齐,从下往上将M5内六角螺丝旋入。若螺丝孔位被遮挡导致无法旋入螺丝,可通过旋转蜗杆旋钮,使吊架水平旋转错开螺丝孔位,方便旋入螺丝。图4安装完成。
- 注:转接头与脚架出厂时已为客户安装好,为使安装步骤更清楚,图 3 示意图中仅略去脚架,安装时清勿把脚架拆卸下来!

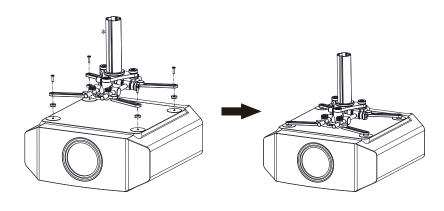
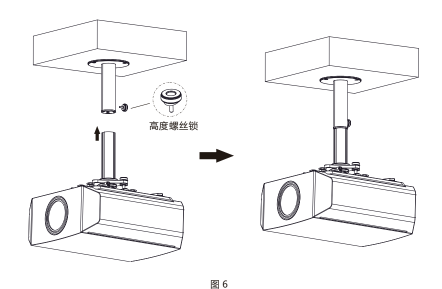


图 5

4.根据投影机的孔位距离,将GPCH安装脚固定到投影机上,如图 5。图中以标准杆四脚为示例, 若投影机孔位只有三个,可将其中一个安装脚拆卸下来再进行安装。



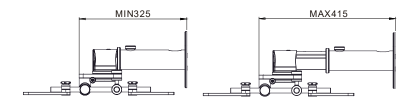
6.投影机安装完成后,将整体通过副杆往上套入到主杆中,如图 6 所示;用高度螺丝锁嵌入 到主杆中,旋紧固定。安装完成。

#### \* 此步骤请务必小心安装,或由专业人士进行安装,以防意外造成人员损伤!

#### 侧装安装步骤

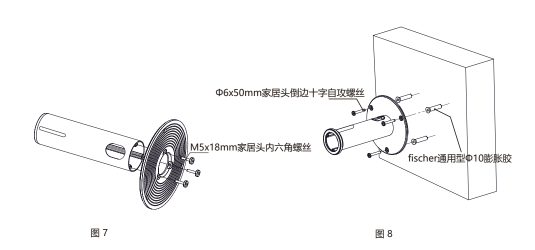
#### GPCH-S200C侧装标准杆长度:

最大长度为: 415mm 最小长度为: 325mm 最大承重为: 25kg



(GPCH-S200C侧装标准杆示意图)

\*请依据吊架长度尺寸选择合适的位置进行安装。 建议安装于天花混凝土,确保可承载吊架与投影机的重量。



- 1.将固定顶板的螺丝孔位与主杆的螺 丝孔位对齐,使用M 5 内六角螺丝紧固。
- 2.使用安装顶板在选择好的安装位置上标记好螺丝孔位,使用冲击钻打孔,如图-8所示,旋入螺丝紧固吊架。 注意:请确保此位置可承载吊架与投影机的重量,否则 一旦脱落容易造成损伤!