

## SenseAR\_v7.7.0(Effects)\_Model\_Usage\_Instructions

---

- M\_SenseME\_Attribute\_1.0.1.model 人脸属性模型，需和106点人脸检测模型共同使用
- M\_SenseME\_Avatar\_Help\_2.2.0.model Avatar功能使用模型
- M\_SenseME\_CatFace\_3.0.0.model 猫脸检测模型，可单独使用
- M\_SenseME\_Face\_Extra\_Advanced\_6.0.11.model 240点人脸检测模型
- M\_SenseME\_Face\_Picture\_5.3.3.model 106点 人脸检测模型，可单独使用。注：小脸模型，能检测到更小的人脸，耗时轻微增加。
- M\_SenseME\_Face\_Video\_7.0.0.model 106点人脸检测模型，可单独使用。注：大脸模型，默认使用模型。
- M\_SenseME\_Hand\_5.4.0.model 手势检测模型，可单独使用
- M\_SenseME\_Segment\_4.10.8.model 前后背景分割模型，可单独使用。比4.12.8效果略差，但速度更快。
- M\_SenseME\_Segment\_4.12.8.model 前后背景分割模型，可单独使用。
- M\_SenseME\_Segment\_Hair\_1.3.4.model 头发分割模型，可单独使用。
- M\_SenseME\_MouthOcclusion\_1.1.2.model 嘴唇遮挡模型，需和240点人脸检测模型共同使用。
- M\_SenseME\_Segment\_Head\_1.0.3 .model 头部分割模型，可单独使用。