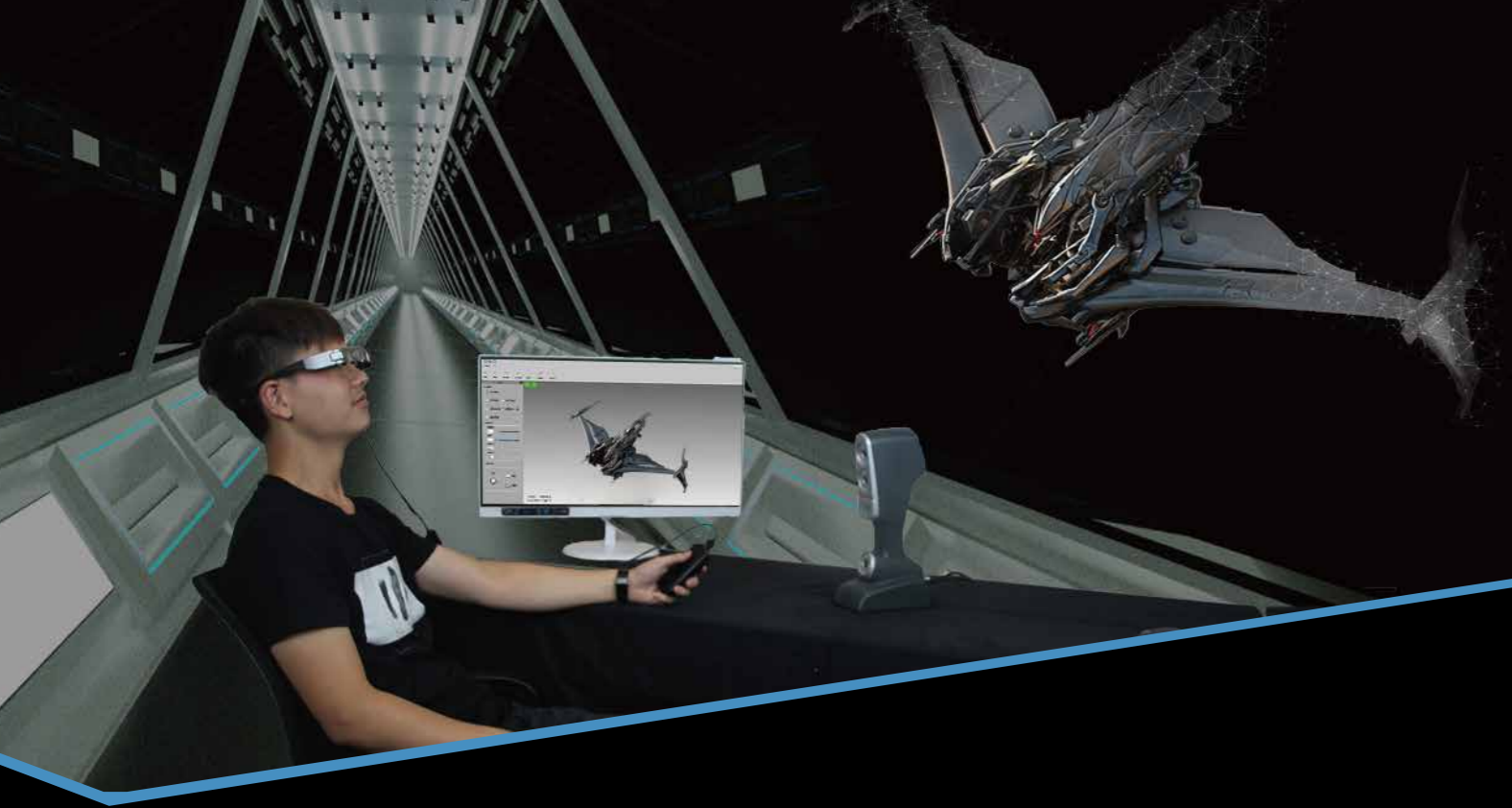


E-AR 增强现实模块

3D扫描与AR
自由的沉浸式扫描体验



思看科技突破性地对AR展示端做了专门定制开发，将三维扫描技术与增强现实技术完美融合，推出了E-AR模块，可适配思看多款三维扫描仪。

E-AR模块向操作者实时呈现三维模型重建过程，无需面对电脑，扫描获取的3D数据可真实呈现在操作者眼前，操作者在扫描过程中无须在被扫描物体和电脑之间来回转换注意力，同时E-AR模块的展示技术拥有电脑屏幕难以企及的三维模型高清展示效果，大大降低了扫描过程的难度。扫描实时提供视觉引导，操作者只需完全专注于被扫描物体就能实时查看扫描状态及进度，无须任何经验就能快速上手。

3D扫描与AR二合一

选用当前最成熟的增强现实技术平台，3D扫描结合AR展示，可同时体验两种科技感爆棚技术合二为一的快乐。

沉浸式操作

融合增强现实AR技术，实时扫描实时反馈，操作高效灵活。

扫描更直观

无需面对电脑，扫描获取的3D数据可真实呈现在操作者眼前。

虚拟交互

可过控制器对RealViewer扫描软件进行基础操作（如旋转、放大、缩小、移动），轻松实现软件交互。

技术规格

型号	E-AR增强现实模块
运行温度/湿度	5~35°C，湿度20%-80%(不能有结露)
保存温度/湿度	-10~60°C，湿度10%-90%(不能有结露)
运行时间	大约6小时
外形尺寸	191mm×178mm×25mm(除去遮光板)
重量	眼镜本体:69g(遮光镜、线缆除外)
支持产品	iReal、HSCAN系列、PRINCE系列、AXE系列

