Indoor

* Vision-based

Marker có 2 loại

Active marker: phát ra tín hiệu: vd từ trường, ánh sáng

Passive marker: phân biệt, cô lập từ kết cấu môi trường: vd QR code

Indoor tracking thực hiện bằng 2 phương pháp: outside-in và inside-out

Outside-in: các cảm biến đặt cố định trong môi trường

Alternatives to Hololens

* Automatic pupillary distance calibration: Tự động điều chỉnh khoảng cách đồng tử
* Spatial sound: âm thanh ko gian
* Gaze tracking: theo dõi lượt xem
* Gesture input: nhập bằng cử chỉ
* Voice support: hỗ trợ giọng nói
* IMU: Inertial measurement unit, đơn vị đó quán tính
* HLU: Holographic Processing Unit, bộ xử lí 3 chiều
* Optical Image Stabilization: ổn định hình ảnh quang học
* Illumination: chiếu sáng