



OCU · C3

영상시력 측정기
Visual Acuity Chart System



2025 NEW Upgrade version



주요 특징

구글 안드로이드 임베디드 시스템
 키보드, 마우스 불필요
 인터페이스만으로 사용 가능

다채널 지원
 다 채널 지원을 통해 한 공간 안에서 최대 5대까지 사용 가능

다양한 시력 검사 이미지 제공
 알파벳, 숫자, 스넬렌, 란돌트 고리, 어린이(그림) 시표 제공

다양한 난시 검사 시표 제공
 여러가지 검사에 사용하기 위한 다양하고 유용한 시표 제공

다양한 시력 검사표 제공
 다양한 시력 검사표와 약시 ERDRS 검사 제공

특수 시표 제공
 사위, 균형 입체시에 대한 많은 시표 제공
 (지역 대리점과 상의 후 추가 가능)

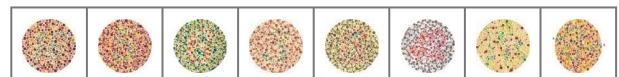
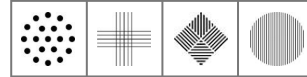
색각 검사 시표
 23개의 고해상도 색각 검사 이미지 제공

ETDRS와 대비감도
 ETDRS 시표의 조도를 조절하여 대비감도 검사에 활용할 수 있음

반전기능
 라섹 후, 녹내장 또는 기타 안과적 질환 환자에 대한 시력 검사 가능

무작위 시표 기능

환자가 시력표를 기억하는 문제를 막기 위해 무작위 시표를 제공



사양	OCU·C3-24
화면	24인치(57cm) WUXGA TFT LCD (1920 x 1080 pixels)
표시영역	(W)531.36mm x (H)298.89mm
크기 및 무게	(W)592mm x (H)317mm x (D)53mm 3.3kg
밝기	최대 250cd/m2
검사거리	1.5~6미터
프로세서	RK3568 Cortex-A55 Quad-Core, up to 2.0GHz
메모리	LPDDR4 2GB
운영체제	구글 안드로이드
전원 공급	ADAPTER SMPS DC 12V 4A
제어	리모컨 또는 직렬통신
다채널 제어	최대 5채널
외부 인터페이스	2 x USB2.0, 1 x RS-232, 1 x Ethernet(100m)
옵션 악세서리	플로어 스탠드, 적/녹 안경, 와이파이 모듈, 벽걸이 브라켓