



helpieye on

Powered by
eyetech
DIGITAL SYSTEMS

Grid 3



Helpieye on

È il sistema di puntamento oculare ultracompatto di nuova generazione.

La tecnologia di tracciamento, la nuova Aeye 2.0, prodotta da Eyetech è completamente integrata nel tablet ed è direttamente connessa alla scheda madre dello stesso al fine di massimizzare l'accuratezza e i tempi di risposta del tracciamento oculare.

Il Dispositivo si presenta estremamente compatto e leggero pur avendo un monitor di 14 pollici, facilmente igienizzabile grazie alle superfici lisce.

Dotato del nuovo sistema di calibrazione "User Driven Calibration", l'utente "guida" la calibrazione, sceglie i punti da calibrare liberamente e non ha un tempo da rispettare per finire la calibrazione evitando così ansia e frustrazione.

Oltre a gestire la comunicazione con la possibilità di scegliere tra vari sintesi vocali di alta qualità in lingua italiana e in tante altre lingue, con Helpieye ON si potranno utilizzare le seguenti funzioni: Gestione della propria email, gestione della propria TV fisica, gestione punti luce, Controllo Web TV (Netflix, Skygo, Prime), amministrare il proprio homebanking, controllo completo in modalità wireless di un secondo dispositivo (Windows, Android o Mac), lettura libri digitali, gestione impianto videosorveglianza, gestione proprio account di whatsapp e skype, gestione proprio cellulare (Android), gestione delle proprie foto e video e controllo dei propri account sui socialmedia (Facebook, youtube, twitter etc).

Helpieye ON è fornito con le nuove attività Helpigrids; attività preparate appositamente su richieste specifiche di alcuni clienti, sono aggiuntive rispetto a quelle già presenti nel software Grid 3.

helpGrids



Helpcontrol

MODULO CONTROLLO AMBIENTALE

Trasmettitore Radio ed infrarossi Helpicontrol
Ricevitore per segnalazione Allarme Enabler Alarm
Ricevitore presa radio



Sistemi di posizionamento e fissaggio



Stativo con basso ingombro a terra



Stativo da carrozzina



Stativo da letto



Stativo da letto/poltrona con base regolabile e braccio pneumatico



Stativo da tavolo regolabile

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- DISPLAY 14" IPS LCD (1920 X 1080)
- FREQUENZA DI AGGIORNAMENTO IMMAGINE: 59 Hz Telecamere Tablet: 2MP frontale, 5MP posteriore
- TELECAMERA DI TRACCIAMENTO OCULARE: AEYE 2.0 con sensore a 8 MP
- ACCURATEZZA: 0.5
- PRECISIONE: 0.1
- TOLLERANZA ORIZZONTALE 38 cm
- TOLLERANZA VERTICALE: 25 cm Tolleranza profondità: da 40 a 80 cm
- CALIBRAZIONE: 5, 9, 16 punti, modalità proprietaria "User driven"
- VELOCITÀ DI RECUPERO TRACCIAMENTO: 10 millisecondi
- FREQUENZA TELECAMERA: da 60 a 500 fps
- DIMENSIONE E PESO: 36 x 25 x 2 cm, 2 kg Connettività: Wi-fi802.11 e bluetooth 4.0
- AUDIO: 6 W, 4 amplificatori da 1.5 w integrati, microfono integrato
- RAM 8GB, MEMORIA SSD, 256
- PORTE: 2 porte USB 3.0, uscita HDMI
- DURATA BATTERIE: fino a 8 ore

CODICI NUOVO NOMENCLATORE:

- ISO 22.36.21.015 Emulatore di mouse con lo sguardo
- ISO 22.21.09.033 Comunicatore dinamico
- ISO 24.24.03.003 Braccio snodabile di fissaggio

CERTIFICAZIONI:

- CEE, FCC
- DISPOSITIVO MEDICALE CLASSE I NON STERILE
- CLASSIFICAZIONE CND Y214299
- NUMERO DI REGISTRAZIONE RDM 1970090/R

my-own-voice

Su richiesta, Helpieye ON include My Own Voice. Crea, preserva ed utilizza la tua voce con Grid 3.