



ORCAM Read

CND: Y210606 - SISTEMI OCR & Y210915 - DISPOSITIVI DI SINTESI VOCALE

Numero repertorio Dispositivi Medici: 2270603

Riconducibile Codici ISO: 21.09.15.003 & 21.06.06.003

Nuovi Codici ISO 22.30.21.006 - 22.39.07.003 & 22.39.12.003

Descrizione prodotto:

Trasforma il modo in cui leggi!

Per le persone con leggera ipovisione, affaticati dalla lettura, difficoltà a leggere inclusa la dislessia e per chiunque consumi grandi quantità di testo.

OrCam Read è un dispositivo palmare unico nel suo genere, con una fotocamera che legge perfettamente il testo da qualsiasi superficie stampata o schermo, grazie all'uso di logiche di Intelligenza Artificiale.

Ti consente di goderti il giornale del mattino, leggere qualsiasi libro e persino leggere tutto ciò che appare sullo schermo del tuo computer o smartphone.

Leggi in privato il testo che scegli, migliora il tuo tempo studiando, lavora in modo più efficiente!

Punta, click e leggi:

Con la semplice pressione di un pulsante, OrCam Read fa apparire un puntatore laser, così potrai indicare da dove iniziare a leggere o cosa leggere.

Impugna OrCam Read come se fosse una penna; tutta la comodità e portabilità in una sola mano.

Ascoltalo istantaneamente:

Qualunque tipologia di testo viene istantaneamente trasformata in audio per la lettura o la trasmissione via Bluetooth ad un paio di cuffie, ad esempio per una lettura più piacevole.

Leggi senza limitazioni:

Con la semplice pressione di un pulsante, OrCam Read attiva un laser per indicare dove iniziare a leggere. Attraverso un minuscolo altoparlante integrato o un dispositivo Bluetooth connesso, legge ad alta voce la selezione del testo, in tempo reale e offline.

Vision Dept S.r.l.

Sede Legale: Via G. B. Morgagni 6, 20129 Milano

Capitale sociale: € 95.000 i.v. – PIVA/CF 09346340962 – REA MI 2084351

Telefono: +39 0229534862 Sito web: www.visiondept.it Email: info@visiondept.it



Caratteristiche Tecniche:

- Lettura al buio o con scarsa luminosità grazie a LED incorporati
- Nessuna unità aggiuntiva o cavi di collegamento.
- Pulsanti in rilievo e di facile riconoscimento.
- Riconoscimento automatico della lingua stampata (Italiano o Inglese).
- Due tipi di puntatori, freccia e riquadro.
- Connettività Bluetooth per auricolari o apparecchi acustici.
- Jack 3.5 mm per connessione cuffie con filo.
- Wi-Fi per gli aggiornamenti software.
- Velocità di riproduzione regolabile da 100 a 300 parole / min.
- App per dispositivi mobile iOS.
- Durata batteria: 4 ore.
- Peso unità: 44g.
- Dimensioni: 122 mm x 25 mm x 13 mm.

Vision Dept S.r.l.

Sede Legale: Via G. B. Morgagni 6, 20129 Milano

Capitale sociale: € 95.000 i.v. – PIVA/CF 09346340962 – REA MI 2084351

Telefono: +39 0229534862 Sito web: www.visiondept.it Email: info@visiondept.it