



## **ORCAM MyEye**

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

**Numero repertorio Dispositivi Medici: 1696883/R**

**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:**

Orcam MyEye Versione 2 è un dispositivo indossabile realizzato per ridare nuova autonomia nella vita quotidiana, sia dentro casa che fuori. La prima caratteristica che lo differenzia dalla versione 1 è l'assenza dell'unità di gestione, e quindi della batteria esterna. Viene a mancare anche il cavo di connessione tra quest'ultima e la telecamera montata sull'asta del vostro occhiale. L'unità telecamera cambia completamente forma, e integra ora la batteria e una barra touch per poter gestire il software interno direttamente dalla telecamera stessa. L'acquisizione di qualsiasi tipo di testo stampato posto davanti ai vostri occhi è sempre precisa e accurata; la lettura avviene semplicemente puntando il dito sul testo.

I dispositivi OrCam leggono testo esattamente come l'occhio umano, non troppo piccoli, ma anche a distanza.

La telecamera OrCam ha incorporato un piccolo altoparlante, così le informazioni che la sintesi vocale leggerà potranno essere udite solo da voi.

Non è richiesta alcuna connessione ad Internet, anche se è presente un Wi-Fi, che viene utilizzato solo per l'aggiornamento del software interno di OCR e Sintesi Vocale. Il software di intelligenza artificiale integrato elabora le immagini senza necessità di collegamento esterno ad internet.

Questo garantisce la privacy, tempi di risposta brevissimi e una continua disponibilità delle funzioni ovunque voi siate.

I dispositivi OrCam non posseggono un pc al loro interno; quindi, riescono a sfruttare tutta la velocità del chip di elaborazione dati senza limitazioni. Se non viene utilizzato, OrCam va automaticamente in stand-by e riprende il funzionamento in pochissimi secondi, così sarete sempre pronti ad effettuare il vostro riconoscimento e non consumerete batteria inutilmente.

La durata della batteria è di circa 1.5 ore; possiamo dire che sfruttando la modalità sospensione può essere utilizzato per mezza giornata.

### **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](http://www.visiondept.it)      Email: [info@visiondept.it](mailto:info@visiondept.it)



### **Con OrCam MyReader, è possibile:**

leggere testi stampati, ottenendo un riscontro audio in circa un secondo;  
riconoscere scritte su scatole, etichette, contenitori rotondi, prezzi, medicine, brochure, volantini, cartelli stradali, menu, citofoni, schermi di computer, telefoni cellulari, sapere data e ora ecc.

Con OrCam potrai riconoscere il testo dall'inizio del foglio anche senza indicarlo con il dito o dover effettuare altri movimenti: ti basterà semplicemente guardarlo per qualche secondo.

### **A quanto detto sopra, OrCam MyEye aggiunge anche le funzioni di riconoscimento automatico di:**

- Volti delle persone a te note.
- Oggetti precedentemente memorizzati.
- Banconote e carte di credito.
- Colori.
- Codici a barre.

*MyEye è un dispositivo discreto e leggero che facilita i compiti della vita quotidiana e aumenta l'autonomia delle persone non vedenti o ipovedenti, in totale privacy.*

### **Caratteristiche Tecniche:**

- Velocità di riproduzione regolabile da 100 a 240 parole / min.
- Capacità della memoria interna 100 volti & 150 prodotti.
- Autonomia: 1.5 ore in continuo uso.
- Tempo di carica: 1 ora.
- Peso unità sulla montatura occhiali: 24g.
- Peso e dimensione della telecamera: 76mm x 21mm x 14.9mm.

### **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](http://www.visiondept.it)    Email: [info@visiondept.it](mailto:info@visiondept.it)