

Moverio BT-350



I più luminosi smart glass con visione stereoscopica, lenti trasparenti e matrice Si-OLED¹, progettati per uso commerciale e in spazi culturali e di intrattenimento

Sfrutta le potenzialità della realtà aumentata per dare vita agli spazi culturali e di intrattenimento con questi smart glass comodi e resistenti, progettati per essere indossati da un numero elevato di visitatori. Le potenzialità della realtà aumentata consentono di dare vita a mostre, opere d'arte e altro ancora, davanti agli occhi degli spettatori.

Progettati per più utenti e per uso intensivo

Gli smart glass BT-350 sono caratterizzati da una struttura resistente, confortevole ed ergonomica che consente di farli indossare più volte a molti visitatori per lunghi periodi di tempo, sempre con il massimo comfort e indipendentemente dalla forma e dalle dimensioni delle teste o dal fatto che indossino o meno gli occhiali. Una batteria della durata massima di sei ore offre ai visitatori tutto il tempo necessario all'esplorazione.

Contrasto elevato per una vera realtà aumentata

Con gli smart glass BT-350, lo spazio del display inutilizzato risulta realmente trasparente grazie alla tecnologia Si-OLED dei micro display e al suo elevato rapporto di contrasto di 100.000:1. Queste caratteristiche consentono di sovrapporre i contenuti della realtà aumentata al mondo reale per creare un'esperienza coinvolgente e rendere la cultura più accessibile e interessante.

Prestazioni elevate e immagini di eccezionale qualità

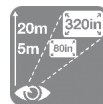
Il display HD a 720p e un'elevata luminosità assicurano immagini nitide e colori vivaci per dare vita alle mostre. La potente CPU Intel® Atom™ x5 Quad Core da 1,44 GHz e i 2 GB di RAM assicurano prestazioni uniformi. Le possibilità di connessione e i sensori integrati includono Bluetooth Smart, Miracast, Wi-Fi e sensori di movimento. Gli smart glass supportano anche i contenuti 3D.

Facilità di gestione e di utilizzo

Gli smart glass BT-350 possono essere utilizzati sia all'interno sia all'esterno grazie allo schermo oscurante sollevabile lasciando le mani completamente libere grazie alla custodia per il controller e al laccetto da collo. La garanzia di due anni e una garanzia aggiuntiva sono disponibili per l'acquisto tramite i contratti di assistenza Epson CoverPlus.

È possibile caricare e aggiornare contemporaneamente diverse unità utilizzando un caricatore opzionale, per una più facile gestione dei dispositivi.

SCHEMA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Esperienze emozionanti per i visitatori**
Dai vita agli spazi sfruttando le potenzialità della realtà aumentata
- **Struttura resistente e flessibile**
Progettati per essere indossati facilmente da un'ampia gamma di visitatori
- **Accessori per la gestione di più unità**
Gestione e utilizzo semplificati di unità multiple per l'impiego su flotte composte di più unità
- **Immagini di eccezionale qualità**
Display HD (720p) ed elevata luminosità per assicurare immagini nitide e colori vivaci
- **Prestazioni superiori**
CPU Quad Core da 1,44 GHz, RAM da 2 GB e durata della batteria fino a sei ore

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Tipo modello See-through OTG (Over the Glasses)

OTTICA

Tipo di schermo Si-OLED (Silicon - Organic Light-Emitting Diode)
Pilotaggio Mono Crystalline Silicon Active Matrix
Dimensioni display 0,43 pollici pannello wide (16:9)
Numero pixel 921.600 pixels (1.280x 720) x RGB
Campo visivo Circa 23 °
Dimensioni schermo (distanza di proiezione) 80 pollici at 5 m - 320 pollici at 20 m
Resa colori Colore 24 bit (16,77 milioni di colori)
Frequenza di aggiornamento 30 Hz

SISTEMI OPERATIVI

Sistema operativo Moverio OS

SENSORS

Fotocamera 5 milioni di pixel
GPS Sì, nel controller
Bussola Yes
Gyroscope Sì, nel visore e nel controller
Accelerometro Sì, nel visore e nel controller
Microfono Sì
Sensore illuminazione Sì

CONNETTIVITÀ

LAN wireless IEEE 802.11a/b/g/n/ac with WiFi Direct and WiFi Miracast (Source/Sink)
Bluetooth Bluetooth Smart Ready
microUSB USB 2.0

CPU E MEMORIA

CPU Intel® Atom™ x5, 1.44GHz Quad Core
RAM 2 GB
Memoria interna 16 GB
Memoria estesa Scheda SD incorporata (32 GB)

VARIE

Garanzia 24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato)
Possibilità di contratti opzionali

LOGISTICA

Codice prodotto V11H837040
Codice a barre 8715946617244
Dimensioni confezione singola 315 x 265 x 510 mm
Peso imballo in cartone 0 kg
Paese di origine Filippine
Dimensioni pallet Euro 50 Pezzi

Moverio BT-350

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Adattatore CA
- Cavo USB
- Borsa per il trasporto
- Guida di installazione rapida
- Manuale utente (CD-ROM)
- Schermo oscurante sollevabile
- Laccetto da collo

OPZIONI

- Moverio BT-350 Temple Grip/Nose Pad/Neck Strap Pack V12H884W01
- Moverio BT-350 Controller Case Unit Pack V12H889W01
- Moverio BT-350 Quint Controller Dock V12H882W03
- Moverio BT-350 Shade Unit pack V12H883W01
- Moverio BT-350 Magnet Case V12H886W01
- Moverio BT-350 Nose Pad 7111552
- Moverio BT-300 and BT-350 Earphones with Mic 7111272
- BT-350 Carrying Case V12H948W01



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.
Last extracted: 2020-06-02

1. - Rispetto ai dati riportati sui siti Web dei produttori di dispositivi simili, aggiornati al mese di dicembre 2016.
Luminosità di Moverio: 1000 cd/m2

EPSON®