

Scheda tecnica

Zoomax Snow 12

Videoingranditore portatile con sintesi vocale

Richiedibile con i seguenti codici:

CODICE ISO: 22.03.18.006 - Videoingranditore portatile

CODICE ISO: 22.30.21.006 - Sistema OCR



Zoomax Snow 12 è videoingranditore portatile che offre una vera indipendenza visiva.

Con Snow 12 è più facile leggere, scrivere, guardare oggetti o persino eseguire la scansione di contenuti a pagina intera con l'OCR text-to-speech (testo in voce).

Il display Full HD da 12" permette ingrandimenti fino a 19x ed è dotato di interfaccia semplice accessibile, Snow 12 è perfetto per tutte le situazioni.

Staccabile e pieghevole

Snow 12 può essere utilizzato con o senza il supporto pieghevole.



Quando utilizzato al di fuori del supporto pieghevole, Snow 12 funziona come la maggior parte degli altri ingranditori portatili. Snow 12 è più sottile di un notebook e può essere portato con se in viaggio grazie alla custodia e la borsa pieghevole incluse nella fornitura

Qualità dell'immagine

Snow 12 ha una resa cromatica avanzata. È anche possibile personalizzare il contrasto e rendere i caratteri più sottili o più spessi in base alle proprie esigenze.



Comodo per scrivere

Quando viene utilizzato con il supporto pieghevole, Snow 12 è sollevato dal tavolo lasciando ampio spazio per scrivere, proprio come quello che si trova con i sistemi di ingrandimento desktop più grandi.



OCR e sintesi vocale

Con l'ultima tecnologia OCR, Snow 12 è in grado di riconoscere più di 20 lingue diverse e convertire il testo in voce. La modifica della velocità di lettura può essere eseguita nell'immediato. Si possono scegliere tra voci maschili e femminili e salvare i documenti su Snow 12 per la lettura futura e per trasferirli su un PC Windows®.

Controllo con pulsanti o touch screen con comandi vocali

Si possono cambiare le impostazioni toccando i pulsanti sullo schermo oppure utilizzando i pulsanti fisici. Inoltre Snow 12 ha anche la sintesi vocale per sapere esattamente in quale menu ci si trova e le scelte effettuate.

La possibilità di utilizzare i pulsanti per controllare e configurare Snow 12 è ideale anche per l'ipovisione più grave ed il feedback verbale è utile, specialmente quando si usa Snow 12 per la prima volta.



Per tutti, a scuola in ufficio e a casa

Se connesso a un PC Windows, Snow 12 viene identificato come dispositivo di archiviazione esterno. Si possono copiare libri e altri documenti in formato JPG, PDF, RTF e TXT nella memoria di Snow 12. I documenti in JPG e PDF diventano immediatamente disponibili per la lettura ingrandita. Si possono aprire i documenti in tutti e 4 i formati nella modalità di sintesi vocale sentirli letti in sintesi vocale.

Un jack per cuffie standard consente di ascoltare libri e documenti parlati senza disturbare gli altri.

Collegamento con fotocamera a distanza (Opzionale)

Se si frequenta la scuola o si partecipa a riunioni al lavoro, è spesso necessario leggere o vedere le cose che sono sulla lavagna o visualizzate come parte di una presentazione. SnowLink, la fotocamera esterna opzionale per Snow 12 consente di visualizzare cose che non sono vicine, anche in contrasto elevato.

Caratteristiche:

- Supporto staccabile e pieghevole
- Scansione e lettura di pagine complete
- Qualità dell'immagine superiore
- Intensità del colore ad alto contrasto regolabile
- Spazio di scrittura confortevole
- Lettura di materiali didattici
- Controllo con leva analogica e touch screen
- Sintesi vocale
- Risparmio energetico in modalità stand-by
- OCR e sintesi vocale in oltre 20 lingue
- Telecamera a distanza SnowLink (opzionale)

Specifiche

Ingrandimento

2,7 - 19X

2,5 - 19X sul supporto pieghevole *

Modalità di visualizzazione



Modalità a colori e 10 colori ad alto contrasto

Schermo

12 " touch screen

Risoluzione dello schermo

1920 × 1280p

Panoramica

Controllo comandi touch screen e analogico

telecamera

13 milioni di pixel

Messa a fuoco

Messa a fuoco automatica/ tocca per mettere a fuoco

Righelli e maschere

Righelli orizzontali e verticali regolabili e maschere, 4 tipi in totale



Porta d'ingresso

Tipo-C / HDMI

Batteria

Circa. 2.5h

Tempo di carica

2h

Modalità standby

Premere brevemente il pulsante di accensione o interrompere l'uso dopo 3 minuti

Telecamera per visione
a distanza

SnowLink (opzionale)

Connessione

AI PC attraverso la porta di tipo C
Alla TV / Monitor attraverso la porta HDMI-in
Per SnowLink attraverso la porta di uscita HDMI



Text-to-Speech OCR (opzionale)

Interfaccia utente	Interfaccia utente immagine / Interfaccia utente testo Nell'interfaccia utente dell'immagine non è disponibile la regolazione della modalità di ingrandimento / colore
Linguaggio	20+
Rilevamento automatico della lingua	Disponibile per la maggior parte delle lingue
Formati di file	JPG, PDF, RTF e TXT
Full Page Reading	Scansione a foglio intero A4 sul supporto pieghevole
Genere vocale	Femminile / Maschile (6 lingue disponibili solo in femmina)
Livello di zoom	7 livelli di ingrandimento
Colore del testo	4 modalità colore ad alto contrasto



Peso e dimensioni

Unità di peso	960 g
Peso in piedi	1280 g
Dimensioni dell'unità	290 mm × 220 mm × 24 mm / 11,4 "× 8,7" × 0,94 "
Dimensioni del supporto	350mm × 230mm × 40mm / 13,8 "× 9" × 1,6 "
Altezza della videocamera	140mm / 5.5 " 29mm / 11.4 "sul supporto pieghevole

Adattatore di alimentazione

Ingresso	100 - 240V
Produzione	15V / 4A

Funzionamento e condizioni di stoccaggio

Umidità	<70%
Temperatura	10 - 40 ° C

Ultima revisione 20/03/2025