



Focus 14 Blue V5

CND: Y210999 - PERIFERICHE DI INPUT E DI OUTPUT PER COMPUTER - ALTRE
Numero repertorio Dispositivi Medici: 313838
Codice ISO: 21.15.15.006 – Nuovo Codice ISO 22.39.05.003

Descrizione tecnica:

FOCUS 14 BLUE di Quinta Generazione è il display Braille più resistente mai progettato. Dispone di 14 caratteri Braille a 8 punti con composizione ceramica, che migliorano nettamente la sensibilità al tatto. Abbinato perfettamente con JAWS permette di avere un riscontro Braille uguale o sintetico di ciò che dice la sintesi vocale; è possibile modificare la resistenza del punto Braille tramite Jaws, oltre che dal menù interno. La nuova FOCUS 14 BLUE ha un proprio menù, gestito direttamente dal firmware, che permette di impostare diverse opzioni proprie quali: lingua, dispositivi Bluetooth, batteria, ora ecc. FOCUS 14 BLUE può essere connessa contemporaneamente a 5 dispositivi Bluetooth, ai quali si potrà passare rapidamente semplicemente premendo il tasto centrale della tastiera Perkins.

Sui lati sono state aggiunte delle protezioni antiurto che eviteranno danni accidentali da caduta o quando si appoggia, per esempio, lo zaino a terra. Il connettore USB di tipo C agevola l'inserimento del cavo essendo bidirezionale. Il connettore stesso è "flottante" per evitare accidentali rotture da pressione. La FOCUS 14 BLUE di Quinta Generazione è creata da un'unica scocca di alluminio rinforzato alla quale sono stati ancora più inglobati i tasti frontali, così da essere maggiormente riparati e protetti.

Focus Blue funziona con una vasta gamma di soluzioni per tutti i sistemi operativi. Tuttavia, lavora al massimo delle sue potenzialità quando viene abbinata con JAWS per Windows.

JAWS e Focus sono stati studiati insieme, e forniscono un'esperienza combinata in voce e Braille di prima qualità. Grazie alla funzione Braille In®, sarà possibile controllare il computer interamente tramite tastiera Perkins, senza mai staccare le mani dal display. Le 4 celle di stato, attivabili separatamente per ogni applicazione, permettono di avere sempre a portata di mano le informazioni sulla formattazione del testo o sul tipo di controllo su cui si è focalizzati. Altre funzioni degne di nota sono la modalità Studio Braille, utilissima per gli insegnanti e gli studenti, e l'Avanzamento automatico, che fa scorrere automaticamente il display consentendo di leggere un intero testo senza premere alcun tasto.

Infine, la nuova funzionalità Split Braille, introdotta in JAWS 2024, consente di dividere il display Braille in due zone, consentendo la visualizzazione contemporanea di contenuto da varie fonti in una sola volta.

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



Rispetto alla generazione precedente, Focus 14 di quinta generazione possiede un blocco note integrato, che consente di prendere appunti e leggere libri anche quando non si è connessi ad alcun dispositivo. Collegandosi poi a un PC o smartphone, sarà possibile esportare quanto scritto verso qualunque campo editabile (es. e-mail, documento di Word o messaggio WhatsApp), a patto che nel dispositivo sia in esecuzione un lettore di schermo, ad esempio JAWS su Windows o VoiceOver su iOS.

Contenuto della confezione:

- Borsa di trasporto.
- Cavo di collegamento USB e caricabatterie.
- Manuale in nero.

Caratteristiche tecniche:

- Peso: 230 grammi.
- Dimensioni: 16cm x 8.2cm x 1.9 cm.
- Batteria: 20 ore.

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