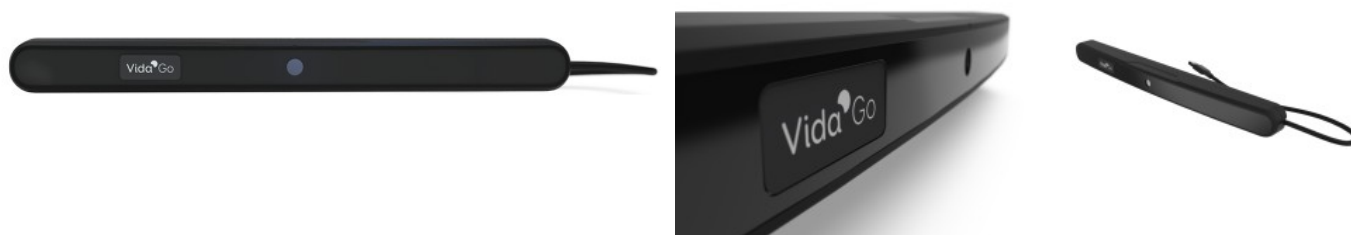


Vida Go - Eye Tracker

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWCOM20

Galleria Immagini



Che Cos'è Vida Go - Eye Tracker?

Vida Go è un **Eye Tracker** dal design compatto, leggero (solo 105 g) e robusto, appositamente costruito per resistere all'uso quotidiano in qualsiasi ambiente. Nato per trasformare i dispositivi standard in un vero e proprio **comunicatore dinamico**, l'hardware si collega al PC tramite un singolo cavo USB 3.0, permettendo un facile montaggio sotto monitor fino a 24 pollici o laptop. Il dispositivo è pienamente compatibile con i sistemi operativi Windows (10 e 11) e include l'avanzato software IntelliGaze 11. Per completare la postazione e garantire un utilizzo ergonomico, lo schermo a cui è agganciata la periferica può essere supportato da un **braccio snodabile di sostegno**.

Cosa Fa Vida Go - Eye Tracker?

Vida Go consente agli utenti di controllare completamente l'ambiente di Windows attraverso il solo movimento degli occhi, operando come un precisissimo **emulatore di mouse con lo sguardo**. Utilizzando una combinazione di tecnologie a infrarossi e tracciamento della testa, il sensore rileva con estrema precisione la direzione dello sguardo e la traduce in comandi sullo schermo: clic, trascinamenti, selezioni multiple e scrittura tramite tastiere virtuali predittive. Il software IntelliGaze 11 incluso permette una calibrazione rapida e personalizzabile, la gestione di profili applicativi diversi, l'uso di scorciatoie intelligenti e l'integrazione con dispositivi esterni (come sistemi domotici o sedie motorizzate). L'elevata reattività dell'ottica, con un tempo di risposta di circa 16 ms e una frequenza di 60 Hz, permette di interagire e accedere a contenuti multimediali in modo fluido. Inoltre, l'Eye Tracker si integra perfettamente con programmi specifici, come un **software per la comunicazione aumentativa** (ad esempio The Grid 3), sbloccando funzionalità avanzate con scene, pannelli e simboli personalizzabili.

Caratteristiche Tecniche:

- Frequenza: 60Hz
- Tempo di risposta: ~16ms
- Precisione: ~0,5° (fermo) / ~1° (campo visivo)
- Distanza operativa: 50–85cm
- Campo di tracciamento: 32x20x35cm ~62cm
- Compatibilità display: fino a 24" (16:9)
- Interfaccia: USB 3.0
- Software incluso: IntelliGaze11
- Click personalizzabile: dwell, blink, switch
- Tastiera virtuale: multilingue, predittiva
- Peso: 105g
- Dimensioni: 275x26x27mm
- Consumo: 2,5W
- Utilizzo CPU: 5% (Intel i5 8^a gen o equivalente)

Codice nomenclatore tariffario: **22.36.21.015 - Emulatore di mouse con lo sguardo**

BD/RDM: 2697188/S

CND: Y210906 - EMULATORI DI MOUSE E TASTIERA