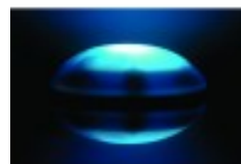


Vibe-Lite Sensore

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWSEN08

Galleria Immagini



Cos'è Vibe-Lite Sensore?

Il sensore Vibe-Lite è stato sviluppato per utenti con esigenze particolari. Combina la stimolazione tattile e visiva con un design ergonomico; la sua robusta costruzione lo rende resistente, duraturo e facile da usare.

Cosa fa?

Vibe-Lite è un sensore con funzionalità estese: dispone di una funzione di cronometraggio intelligente e/o di blocco integrata che consente di controllare i giocattoli adattati agli interruttori o di aggiungere un'unità di controllo PowerLink 4 per controllare gli apparecchi elettrici dal sensore. Queste funzionalità integrate aiutano gli studenti con bisogni speciali a riconoscere il primo stadio del processo di apprendimento di causa ed effetto.

Come funziona?

Vibe-Lite ha una vibrazione integrata che è ottima per il feedback tattile e un interruttore luminoso illuminato per un feedback visivo. Si collega al giocattolo preferito e basta scegliere quale programma usare.

Caratteristiche:

- Utilizzare con giocattoli, dispositivi CAA e computer
- Funzione momentaneo, fermo o cronometrato

- Tempo regolabile da cinque secondi a due minuti
- La funzione Blink si illumina una volta ogni quattro secondi, si illumina e vibra quando viene premuto (entrambe le funzioni possono essere spente se necessario)
- Dimensioni: 112 x 38 mm
- 2 batterie AA incluse
- Garanzia 12 mesi

Codice nomenclatore tariffario:

24.09.18.003 - SENSORE DI COMANDO AD AZIONAMENTO MECCANICO