

Sensore Specs



Sensore singolo, tondo, a pressione. Superficie di attivazione di 3,5 cm di diametro.

Prezzo

Prezzo (incl. IVA 22%) € 102,48

Prezzo Imponibile (IVA escl.) € 84,00

Ammontare IVA € 18,48

Produttore: [Ablenet inc](#)

Descrizione

Pulsante di piccole dimensioni azionabile premendone la superficie superiore.

Indicato per l'attivazione oltre che con gli arti superiori, con il movimento laterale del capo, tramite l'apertura della bocca, con qualunque parte del corpo in grado di esercitare una forza leggera e controllata.

Molto utile in tutte le situazioni dove i movimenti siano ridotti o la forza scarsa.

Specs include tre basi diverse per soluzioni d'uso diverse: una con flangia (con cui viene più frequentemente utilizzato) per il montaggio e fissaggio tramite [Magic Arm](#), una per poterlo fissare al braccio o al polso tramite nastro di 60 cm in dotazione, l'ultima per l'uso in mano.

Come si vede da una delle immagini, il sensore Specs si presta anche per essere attivato tramite il movimento laterale o posteriore del capo, se Specs viene fissato al poggiatesta; in alternativa si può posizionare Specs tramite uno dei bracci per dispositivi leggeri a nostra disposizione.

Richiede una forza di attivazione pari a 100 grammi.

La corsa del pulsante prima dell'attivazione è molto limitata pari a 0,635 mm

La storia del sensore Specs

"Il sensore Specs si può montare in qualsiasi luogo, si collega a qualsiasi cosa".

Il primo passo di Dianne è stato chiamare le Terapiste Occupazionali e degli Ingegneri della Riabilitazione per saperne di più su quello che volevano. Attraverso molte conversazioni, ha scoperto che volevano un sensore più piccolo e duraturo di quanto era attualmente disponibile, ma volevano più di una piccola replica del loro sensore [Jelly Bean](#).

Diverse persone desideravano un sensore indossabile, o uno che avrebbe potuto stare nel palmo di una mano o attaccato a un bracciale o un poggiatesta per una sedia a rotelle. Alcuni amavano l'idea di attaccarlo con una flangia, simile ai sensori esistenti, ma altri volevano che fosse più piccolo.

La soluzione cui Dianne è arrivata fu un piccolo sensore con tre diverse piastre di base, quindi da poter essere fissato in una varietà di modi. La

piastra per la cinghia e la cinghia elastica in velcro in dotazione permettono alle persone di fissarlo ad una carrozzina al poggiatesta o su un bracciolo o nel palmo di qualcuno.

Il sensore Specs è il più versatile e duraturo piccolo sensore disponibile.

Questo sensore ha una superficie di attivazione di 3,4 cm di diametro ed è dotato di tre basi: base con flangia, base a filo e base adattabile, che lo rendono il diametro più flessibile e versatile.

Utilizzare la base con flangia per fissarlo a quasi tutte le superfici, compresi il [piatto circolare](#).

Utilizzare la base standard per risparmiare spazio e raggruppare diversi sensori

La base da usare con la cinghia lo rende facile da montare su superfici come poggiatesta e braccioli

Include una cinghia elastica da 60 cm

ACCESSORI

• Per il fissaggio del sensore, di norma utilizziamo piastra circolare insieme al braccio di fissaggio Magic Arm, o un [braccio flessibile](#) con base per sensore da 5 cm.

INFO

- Colori Disponibili: Rosso, Giallo, Verde, Blue, Nero
- Diametro sensore: 3,4 cm
- Connettore: Jack maschio da 3,5 mm, mono
- Forza di attivazione: 100 g
- Corsa prima dell'attivazione: 0,635 mm
- Feedback: sonoro (click), tattile

Disponibilità: Sempre disponibile.