

Sensore di prossimità AssistX ProX One con Interfaccia Clickman



Sensore di prossimità.

Prezzo

Prezzo (incl. IVA 22%) € 1195,60

Prezzo Imponibile (IVA escl.) € 980,00

Ammontare IVA € 215,60

Produttore: [CSS MicroSystems GmbH](http://www.css-microsystems.com)

Descrizione

Il sensori di prossimità ProX one con interfaccia Clickman.

AssistX ProX one è un sensore di prossimità che può essere attivato senza contatto con parti mobili del corpo.

Per attivare il sensore è sufficiente avvicinarsi al sensore con la mano o con un'altra parte del corpo; il contatto diretto non è necessario. Pertanto, il sensore è molto adatto per l'avvio di una chiamata con il minimo sforzo.

È inteso in particolare per l'uso di sistemi di chiamate con AssistX Mobil o AssistX Call.

Può essere utilizzato anche in congiunzione acceso con ClickMan® per controllare altri dispositivi.

Il sensore di prossimità, integrato in un tubo flessibile, può essere piegato individualmente verso il corpo. Tuttavia, la posizione impostata rimane molto stabile.

Il treppiede è ottimo per una posizione sul letto perché può essere regolato e spostato facilmente e rapidamente.

Montando il ProX one sul braccio articolato Magic Arm, è possibile fissarlo ovunque e utilizzarlo in modo flessibile.

Il braccio di montaggio articolato Magic Arm ha un grado di mobilità molto elevato grazie ai suoi giunti regolabili.

Ciò consente di regolare in modo ottimale ProX anche in posizioni difficili.

Il sensore di prossimità è collegato alla porta AssistX di AssistX Call, AssistX Mobil o Clickman tramite un ingresso da 3,5 mm e può quindi essere utilizzato come un sensore singolo convenzionale. AssistX ProX one è disponibile montato su treppiede o con il braccio articolato Magic Arm.

ClickMan® è un multicontroller adattivo per sensori singoli.

La porta AssistX brevettata (ingresso) riconosce automaticamente quali tipi di elementi di controllo sono collegati e può anche alimentarli (ad es. AssistX AS one e AssistX ProX one).

ClickMan dispone di un ingresso per sensori AssistX e due uscite potenzialmente libere. Una delle uscite può essere utilizzata come contatto normalmente aperto.

Un feedback può essere ottico o acustico sia per l'ingresso che per l'uscita.

Con la batteria ai polimeri di litio integrata, il dispositivo è adatto anche per applicazioni mobili.

Il firmware può essere comodamente aggiornato con il configuratore ClickMan. Inoltre, le impostazioni del ClickMan possono essere protette da un codice pin.

Caratteristiche tecniche

- Ingressi per sensori: da 3,5 mm, mono
- Montaggio non incluso

Disponibilità prodotto: sempre disponibile.

Prescrivibilità LEA (Gu 65/17): [24.09.18.012 sensore di comando ad azionamento ottico](#)