Descrizione del Prodotto

La base station SICK 6053628 è una stazione base radio progettata per fornire una connessione affidabile e sicura per dispositivi wireless. È ideale per applicazioni industriali che richiedono una comunicazione stabile e continua.

Specifiche Tecniche

- Numero di Parte: 6053628

- **Descrizione:** Stazione base radio

- Tensione di Alimentazione: 5 V DC

- Consumo di Corrente Massimo: 680 mA

- Grado di Protezione: IP30

- **Dimensioni (L x A x P):** 105 mm x 80 mm x 140 mm

- Colore del Contenitore: Nero

- Paese di Origine: Taiwan

- **Peso Netto:** 0,193 kg

- Volume Unitario: 1.176 cm³

Caratteristiche Principali

- **Design Compatto:** Le dimensioni ridotte permettono un'installazione flessibile in vari ambienti industriali.
- **Efficienza Energetica:** Funzionamento a 5 V DC con un consumo massimo di 680 mA, garantendo un utilizzo energetico ottimale.
- **Protezione Ambientale:** Grado di protezione IP30, adatto per ambienti interni con requisiti standard di protezione.

Applicazioni Tipiche

- **Automazione Industriale:** Comunicazione wireless tra sensori e sistemi di controllo.
- **Logistica:** Gestione e monitoraggio di dispositivi mobili all'interno di magazzini.
- **Produzione:** Integrazione in linee di produzione per il controllo remoto di macchinari.

Accessori Correlati

- **Connettori e Cavi:** Disponibili cavi di collegamento con connettori M12 per una connessione sicura e affidabile.
- **Supporti di Montaggio:** Opzioni di montaggio a parete o su supporti per una facile

installazione.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.

Note

Le specifiche tecniche e le caratteristiche del prodotto possono essere soggette a modifiche senza preavviso. Si raccomanda di verificare sempre le informazioni più recenti direttamente con il produttore o il distributore autorizzato.