

## Caratteristica del prodotto

### 1. Soluzione di ricarica affidabile per dispositivi tablet

Questo **APERTO A [cavo di alimentazione a spirale](#)** con **Connettore Pogo Pin a 3 pin** offre un'interfaccia di ricarica sicura ed efficiente per tablet, docking station e terminali mobili. La struttura a spirale a molla consente un'eccellente flessibilità, evitando grovigli di cavi e garantendo una gestione ordinata dei cavi in spazi ristretti.

### 2. Elevata durata e stabilità del contatto

IL **Connettore Pogo Pin a 3 pin** utilizza contatti placcati in oro, fornendo una resistenza alla corrosione superiore e una trasmissione di corrente stabile. Il suo design ad alto ciclo supporta oltre **20.000 cicli di accoppiamento**, garantendo prestazioni di lunga durata in ambienti commerciali e industriali.

### 3. Progettazione personalizzata e supporto tecnico

Come a **produttore di cavi professionale**, offriamo **Personalizzazione OEM/ODM**, tra cui:

- Lunghezza del cavo, colore e disposizione dei connettori
- [Perno pogo personalizzato](#) piedinature
- Etichettatura e sovrastampaggio dei cavi
- Opzioni di connessione impermeabile o magnetica

Nostro **Gruppo di ricerca e sviluppo** può fornire assistenza nella progettazione meccanica e nell'ottimizzazione elettrica per i requisiti specifici del dispositivo.

### 4. Garanzia di qualità e capacità di produzione

Prodotto sotto **ISO 9001 e ISO 13485** sistemi certificati, ogni prodotto è sottoposto **Test elettrici e meccanici al 100%**, per garantire affidabilità. Siamo specializzati in **cavi personalizzati per uso medico e industriale** con rigorosi processi di controllo qualità.

### 5. Applicazioni

- Stazioni di ricarica per tablet
- Terminali POS
- Sistemi di attracco

- Dispositivi medici tablet
- Tablet industriali robusti





## Perché sceglierci come produttore di cavi?

- **Qualità certificata:** Stabilimento certificato ISO 13485 e ISO 9001
- **Servizio OEM e ODM:** Connettori, lunghezza del cavo e design completamente personalizzabili
- **Supporto tecnico:** Forte capacità di ricerca e sviluppo per supportare lo sviluppo di nuovi prodotti
- **Forza manifatturiera:** Oltre 10 anni di esperienza nella produzione di cavi

## Introduzione dell'azienda



**3000 M<sup>2</sup>**

**Factory  
space with  
10years of  
production  
experience**

**100+**

**Employees**

**OEM/ODM**

**Support  
customized**

**IOS13485**

**Certified  
Medical  
Accessory  
Manufacturer**

## Domande frequenti

### **Q1: Posso iniziare un ordine di campione prima di ordinarne altri?**

R: Certo, Goochain fornisce campioni gratuiti se disponiamo di stock, al campione personalizzato dovrebbero essere addebitati alcuni costi di installazione. Ti ringraziamo per ordinare un campione da noi per verificare la nostra qualità.

### **Q2: Quali metodi di pagamento accettate?**

A: Garanzia commerciale Alibaba, PayPal, T/T, bonifico bancario, Western Union e L/C

**Q3: Come si comporta la vostra fabbrica per quanto riguarda il controllo di qualità?**

R: La qualità è la priorità. Il dipartimento di controllo qualità con uno specialista professionale in garanzia della qualità attribuisce grande importanza al controllo della qualità dall'inizio alla fine. La nostra fabbrica ha ottenuto l'autenticazione FDA Registered, Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008 ISO13485. Ecc

**Q4: Fabbrica? SÌ! Posso personalizzare gli articoli che mi piacciono, ad esempio stampare il nostro logo o modificarne il design?**

R: Sì, siamo una fabbrica con più di 100 dipendenti. Offriamo il servizio OEM/ODM. Vi preghiamo di contattarci o il nostro rappresentante di vendita per verificare i dettagli.

**Q5: Tempi di consegna e garanzia? Quale servizio di spedizione utilizzerai per la mia merce?**

R: Il nostro tempo di consegna è di circa 2-4 settimane e possiamo fornire 12 mesi di garanzia dalla consegna. Abbiamo utilizzato DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS come clienti.

**Q6: Dove si trova la vostra fabbrica? Come posso visitarlo?**

R: Certo. Siamo più che felici di riceverti a Dongguan e mostrarti il nostro posto di lavoro.