

Caratteristica del prodotto

Il [Alimentazione USB da 12 V](#) a **USB-B maschio ad angolo retto con cavo terminale a 2 pin** è una robusta soluzione di trasmissione di alimentazione e dati progettata per **controllo industriale, apparecchiature di comunicazione e sistemi integrati**.

Questo cavo lo consente **ingresso di alimentazione esterna da 12 V CC tramite USB**, convertendolo in a **Interfaccia USB-B** per la connettività del dispositivo, mentre il **Uscita terminale a 2 pin** fornisce una linea di alimentazione aggiuntiva per periferiche o circuiti ausiliari.

Il **connettore USB-B ad angolo retto** consente di risparmiare spazio in ambienti compatti e previene la tensione dei cavi. Il **conduttore in rame di alta qualità e schermatura multistrato** garantiscono un'eccellente conduttività e una minima perdita di segnale.

Caratteristiche principali

- [Interfaccia USB di alimentazione 12V](#) per un'erogazione di potenza CC stabile
- **Connettore maschio USB-B ad angolo retto** - ottimizzato per spazi di installazione ristretti
- **Uscita terminale a 2 pin** per il collegamento dell'alimentazione ausiliaria
- **Cavo schermato di alta qualità** per ridurre al minimo le interferenze EMI
- **Connettori stampati durevoli** per la stabilità meccanica
- **Disponibili lunghezza del cavo, sezione del cavo e tipo di connettore personalizzati**
- **Supporto OEM e ODM** per pinout personalizzati o progettazione meccanica
- **Produttore certificato ISO9001** garantendo una qualità costante del prodotto

Applicazioni

- Attrezzature per punti vendita (POS).
- Scanner e stampanti per codici a barre
- Controller per l'automazione industriale
- Router e gateway

- Dispositivi diagnostici medici
- Moduli di comunicazione e potenza

Opzioni di personalizzazione

- Lunghezza e colore del cavo personalizzati
- Diverse combinazioni di connettori (USB-A, USB-C, Micro USB, ecc.)
- Design del connettore sovrastampato o staccabile
- Etichettatura dei cavi o stampa del logo
- Tipi di terminali alternativi (JST, PH, XH, ecc.)
- Specifiche di alimentazione (5 V / 9 V / 12 V / 24 V)





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 M²

**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 una 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 cliente.

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.