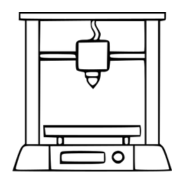


sLinker

portachiavi personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC













eLinker

portachiavi personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC

Cos'è eLinker?



eLinker è un dispositivo intelligente progettato per integrare la tecnologia NFC in oggetti di uso quotidiano. Grazie a questa innovazione, le aziende possono offrire ai propri clienti un'interazione immediata con contenuti digitali, rendendo il marketing e la comunicazione più dinamici ed efficaci.

Applicazioni principali:

- Portachiavi interattivi: Collegati a siti web o biglietti da visita digitali.
- Etichette NFC: Perfette per la tracciabilità dei prodotti o per aggiungere contenuti multimediali.
- Posabicchieri smart: Ideali per la ristorazione e il marketing esperienziale.
- Badge aziendali e pass evento: Per un accesso rapido e una gestione smart degli ingressi.



Vantaggi:

- Semplicità d'uso: basta un tap per connettersi.
- Ecosostenibilità: realizzato con materiali riciclabili.
- Marketing innovativo: un nuovo modo di coinvolgere il pubblico.
- Versatilità: adattabile a molteplici settori e utilizzi.
- Durabilità: resistente, senza bisogno di manutenzione.







9Linker

portachiavi personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC

Come funziona?

Avvicina uno smartphone all'oggetto.



Verrai reindirizzato a un contenuto digitale (sito web, social, video, landing page, ecc.).

Nessuna manutenzione o batteria necessaria.









portachiavi personalizzati stampati in 3D con tecnologia NFC

Promozione Commerciale

Per ogni ordine concluso e saldato arrivato da instagram tramite l'agente commerciale, è previsto un compenso al momento così strutturato:

N° pezzi ordine	prezzo unitario/tot	retribuzione
200	€ 3,15 / € 630	€ 30
500	€ 2,97 / € 1.485	€ 100
1000	€ 2,62 / € 2.620	€ 200