

Linx SL101

CODIFICATORE LASER VETTORIALE 10W



Quanto tempo e denaro vi fa perdere il vostro attuale sistema di codifica? Forse è giunto il momento di cambiare.

Linx SL 101 è un sistema laser a 10W economico e adatto a soddisfare le vostre esigenze di codifica su una grande varietà di materiali.

Linx SL 101 si distingue per:

- Semplicità di installazione
- Semplicità di utilizzo
- Semplicità di manutenzione

Quali sono i vantaggi del SL 101?

- Bassi costi di installazione
- Fermo-impianto ridotto
- Configurazione ed utilizzo semplificati
- Codifica affidabile a ciclo continuo, senza necessità di interventi manuali

Semplicità di installazione

- Ampia scelta di teste di stampa e lenti per differenti aree di stampa
- Tempi di installazione ridotti
- Scelta tra diversi orientamenti della testa di stampa, per soddisfare ogni esigenza di installazione, anche in spazi ridotti

Semplicità di utilizzo

- Unità portatile per il controllo remoto
- Impostazione e modifica dei codici da tastiera
- Interfaccia utente intuitiva
- LinxDraw software per PC per creare loghi, simboli, codici a barre, Datamatrix

Semplicità di manutenzione

- Protezione IP54 o IP65 – Massima affidabilità anche in ambienti difficili
- Tubo laser di grande capacità per una lunga durata
- Funzionamento a ciclo continuo, senza interventi manuali



