

Introduzione

La centralina di comando per etichettatrici, pronta all'uso, include un azionamento passo passo vettoriale Ever Linea Titanio per garantire alla vostra macchina movimenti precisi, fluidi e silenziosi.

LabCon01	Ingressi digitali	Uscite digitali	Ingressi analogici
	12	10	2

Dispone di un'interfaccia touchscreen per la configurazione e l'impostazione dei parametri di lavoro, mettendo a disposizione fino a **50 ricette**.

E' personalizzabile tramite il nostro IDE e3PLC, ambiente di programmazione facile, veloce ed intuitivo, che integra a sua volta il collaudato Modulo Labelling_realtime, sviluppato ad hoc per il controllo di macchine etichettatrici.

Supportata da una buona meccanica e da un buon motore (che possiamo fornirvi in aggiunta), può raggiungere fino a 80 mt/min.

Funzionalità

- **Errore posizionamento etichetta:** < 0,5 mm.
- **Perfetto sincronismo:** tra velocità/ posizione etichetta e velocità/ posizione prodotto anche in presenza di brusche variazioni di velocità del prodotto.
- **Misura etichetta:** disponibile per automatizzare il cambio formato.
- **Emissione di doppia etichetta con formato diverso:** etichetta e contro-etichetta con perfetta regolazione della distanza tra le due etichette.
- **Recupero etichetta mancante:** con segnalazione della mancanza.
- **Filtri software:** per la facile gestione di prodotti ed etichette particolari.
- **Facili personalizzazioni dell'applicativo:** per consentire la gestione di vari accessori come: dispositivi di stampa, di controllo stampa, pneumatiche varie, ecc.
- **Trigger di stampa e gestione pneumatica per applicazioni print & apply**

Centralina di controllo per etichettatrici



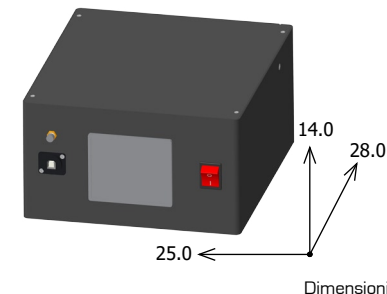
LabCon

Soluzione pronta all'uso comprensiva di software che integra tutte le funzionalità per la movimentazione di teste di etichettatura applicabili su macchine etichettatrici lineari e rotative



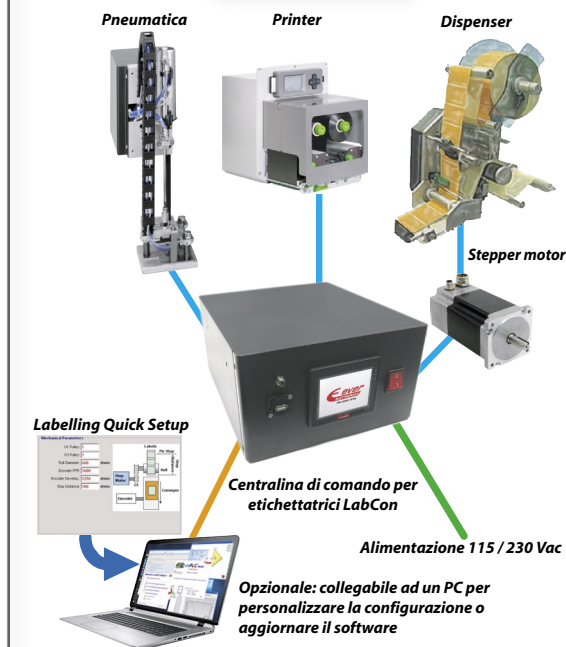
ELETTRONICA PER AUTOMAZIONE INDUSTRIALE
 Via del Commercio, 2/4 -9/11
 Loc. S. Grato - Z.I.
 26900 - LODI (LO) - Italy
 Tel. 0039 0371 412318 - Fax 0039 0371 412367
 email infoever@everelettronica.it
 www.everelettronica.it

Dati meccanici



Dimensioni in cm

Connessioni



Motori consigliati

Prestazioni	Anello di controllo	Motore
fino a 25 mt/sec	loop aperto	MT34HE26 (holding torque 3.4 Nm min.)
fino a 50 mt/sec	loop aperto	MT34HE38 (holding torque 7.0 Nm min.)
fino a 80 mt/sec	loop aperto	MT34HE47 (holding torque 9.0 Nm min.)