



Flexibilná tlač

Dynamická inverzná alebo reverzná tlač, ideálna pre kódovanie v linkách, kde sú produkty zoradené vo viacerých radoch.

Vhodný do náročných prevádzok

IP55 krytie dovoľuje jednoduché oplachovanie, šetrí čas a maximalizuje výkonnosť.

Nerezový celokovový kryt poskytuje najvyšší štandard z hygienického hľadiska a zabezpečuje bezpečnú a čistú prevádzku.

Atramentový systém

Originálny systém merania TOF (rýchlosti atramentových kvapiek) priamo v označovacej hlave jej umožňuje optimálne riadenie a regulácie viskozity atramentu.

Veľkoplošný podsvietený displej

Prieľadný displej zaručuje, že všetko čo píšete ihneď vidíte.

Robustná označovacia hlava

Vďaka robustnému a kompaktnému prevedeniu je označovacia hlava odolná voči poškodeniu, bez akéhokoľvek nastavovacieho prvku zaisťuje stabilitu a spoľahlivosť. Elektromagnetický ventil zaradený tesne pod trysku, zabraňuje vytekaniu atramentu pri výpadku elektrického prúdu a pri núdzovom odstavení. Nie je potrebný prívod vzduchu.

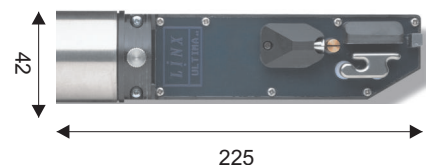
Vode odolná membránová klávesnica

Umožňuje jednoduché a prehľadné zadávanie správ do tlače a nastavenie ich parametrov. Pomocou integrovanej klávesnice ľahko zadáte funkcie ako automatický formát dátumu, času a zmeny, číslovanie výrobkov alebo ich počítanie.

Linx 4900DC je navrhnutá tak, aby maximalizovala dobu prevádzky tlačiarne pri všetkých každodenných požiadavkách na kódovanie výrobkov. Taktiež poskytuje celkovo nízke náklady na údržbu. Jednoduchosť obsluhy a spoľahlivý START tlačie zaisťuje proces automatického samočistenia označovacej hlavy. Označovacia hlava má robustný, hermeticky uzavretý design, ktorý nevyžaduje ručné nastavovanie a odstraňuje tým riziko poškodenia kritických súčastí.



Rozmery (mm)



Hlavné funkcie označovacieho zariadenia

Označovacia hlava	ULTIMA	MINI	ULTIMA plus
Počet riadkov	1 alebo 2	1 alebo 2	1 alebo 2
Rozsah výšky znakov (mm):	1,5 - 7,7 mm	1,4 - 4,6 mm	2,6 - 8,8 mm
Max. rýchlosť:	6,25 m/s	6,83 m/s	7,28 m/s
Max. počet znakov/sek:	2222	2667	2133
Štandardne 2 m kábel (objednať možno 4 m kábel alebo 90 stupňovú potlač. hlavu)			

Štandardné funkcie

Max. dĺžka správy	682 znakov
Kapacita pamäte	do 50 správ
Nerezový kryt	
Jedno tlačidlo pre zapnutie a vypnutie	
Použitie hesiel pre určité úrovne	
Zobrazovanie diagnostiky	
Parametrické nastavenie výšky a šírky znakov	
Jednoduché vkladanie dát	
Elektromagnetický ventil	
Zálohovanie dát aj pri výpadku elektrického prúdu	
Tlač jednoduchej grafiky a logá	
Hlásenie o nízkej hladine atramentu a solventu	
Automatický preplach hlavy	
Funkcia reálneho času	
Automatické počítanie výrobku	
Automatické číslovanie výrobkov	
Automatický varovný systém	
Automatické meranie viskozity	
Automatické vypnutie zariadenia	
4 LED diódy	
Pripojenie optických snímačov pre spustenie tlačie a riadenie rýchlosti tlačie	
Synchronizácia tlačie interným generátorom alebo externým rýchlostným snímačom	

Hlavné prednosti systému

Jednoduchá komunikácia a ovládanie systému
 Uzavretý atramentový systém vrátane zásobníkov
 Dlhá životnosť filtrov
 Nízka hlučnosť
 Pripojenie cez RS 232
 Široký sortiment atramentov
 Krytie IP 55

Pracovné podmienky

El. pripojenie	230 V / 50 Hz / 200 VA
Prevádzková teplota	5 - 45 °C
Vlhkosť vzduchu	10 - 90 % bez kondenzácie
Hmotnosť	20 kg

BOTTLING PRINTING

jednotka v priemyselnom značení