



Dizajn mobilného telefónu

Compactline 2.0 je v zásade vhodný pre rôznorodú tlač s maximálnou výškou tlače 4,5 mm. Je to dizajn budúcnosti, bol vystavovaný a získal cenu v logistickej kategórii. Compactline 2.0 je univerzálny: využíva sa pre tlač dátumu výroby alebo spotreby, priebežné číslovanie a ďalšie informácie. Dizajn je smerovaný hlavne na jednoduché použitie, jednoduché zapisovanie dát a údajov prostredníctvom 4 riadkov na LC displeji s membránovou klávesnicou. Systém je pripravený pre okamžité použitie, jednoducho vložíte kazetu s atramentom, uzatvoríte a ste pripravení na tlač.

Technické údaje:

Počet označovacích hláv:

Smer tlače:

Vzdialenosť hlavy od produktu:

Rýchlosť:

Výška alfanumerických fontov:

Pamäť:

Automatické funkcie:

Atramenty:

Spotreba:

Interface:

Vstupy:

Výstupy:

Napájanie:

Pracovné podmienky:

jedna hlava na riadiacu jednotku
zľava doprava, sprava doľava
max. 5 mm

100 DPI: do 150 m/min

150 DPI: do 100 m/min

200 DPI: do 75 m/min

300 DPI: do 50 m/min

600 DPI: do 25 m/min

1 riadok: 4,5 mm/znak

2 riadky: 2,0 mm/znak

3 riadky: 1,5 mm/znak

90 správ s 50 znakmi

dátum, čas, počet

na vodnej báze na savý materiál

štandardná čierna farba

automatický kalkulačtor na displeji

RS232 (možnosť RS422, Ethernet)

Rýchlostný snímač

svetelná bariéra

(Možnosť externého pripojenia)

upozornenie "Prázdna kazeta atramentu"

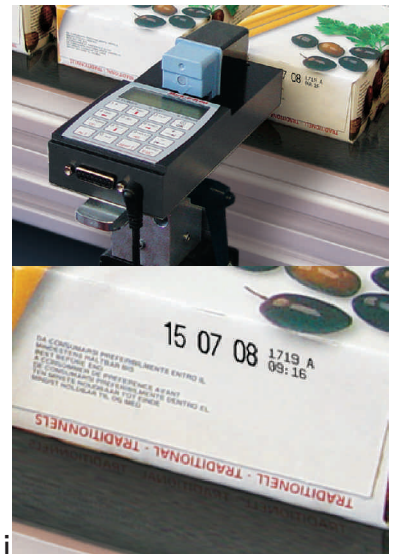
primárny: 90 až 240V, 50 až 60 Hz, 6 W

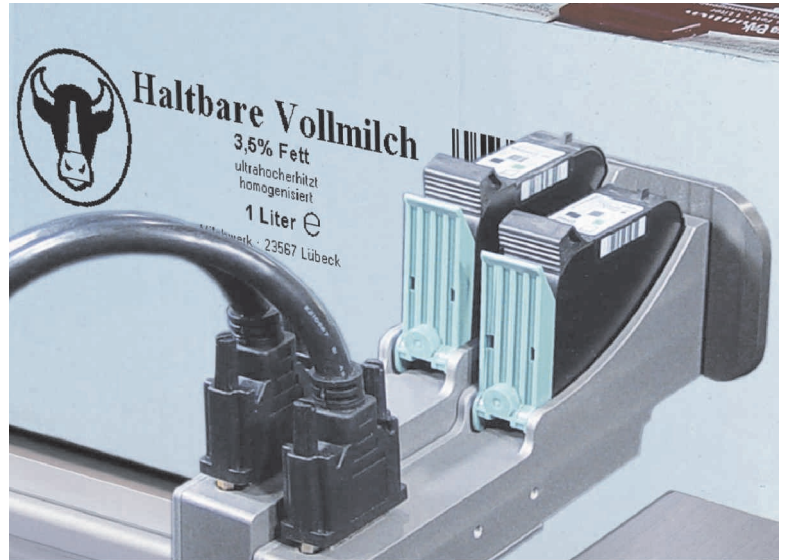
sekundárny: 24V

konektor: 5,5/2,1 mm

teplota: od 10°C do 45°C

vlhkosť: od 10 do 90%





Model s 1 alebo 2 oznaovacími hlavami / obojstranná tlač na výrobky

Spoľahlivý, flexibilný a rýchly - to sú charakteristické rysy atramentovej tlače Compactline 2.5. Typické priame značenie do baliacích liniek - kartóny, podtácky z lepenky alebo vlnitej lepenky. Na produkt je možné tlačiť názov výrobku, jeho popis, množstvo, dátum výroby a spotreby, čiarový kód, výrobné číslo atď.

Compactline 2.5 ponúka tlač najvyššej kvality na suchý a menej suchý materiál s rozlíšením až 600 DPI s rýchlosťou až 40 m/min (ale aj rýchlosť 240 m/min v rozlíšení 75 DPI).

Tlačiareň má k dispozícii jednu alebo dve označovacie hlavy. Dvojhlavové zariadenie môže tlačiť s výškou fontu až 25 mm (každá hlava 12,5 mm).

Technické údaje

Počet označovacích hláv:	jedna alebo dve hlavy (výška znaku max. 25 mm).
(pre tlač až 50 alebo 100 mm doporučujeme Maxiline)	
Smer tlače:	zľava doprava, sprava doľava
Vzdialenosť hlavy od produktu:	max. 5 mm
Dizajn hlavy:	dlhá verzia: 206 mm, krátka verzia: 156 mm, plochá: 194 mm pre individuálne inštalácie
Rýchlosť:	75 DPI: do 240 m/min 150 DPI: do 120 m/min 300 DPI: do 60 m/min 600 DPI: do 30 m/min čiarový kód: do 50 m/min
Pamäť:	do 500 správ
Dĺžka tlače:	do 1000 mm
Výška vertikálnej tlače:	od 12,5 mm do 25 mm
Fonty:	výber z true typ fontov
čiarové kódy:	EAN 8, EAN13, EAN128, 2/5 ITF, Code 39, Code128, DUN14, UPC, 2D kódy a datamatrix kód
Automatické funkcie:	dátum, offset dátum, čas, poradové číslo, variabilné pole
Atramenty:	na vodní báze na suchý materiál (čierny, modrý, červený a zelený), špeciálne atramenty a pigmentové atramenty
Spotreba:	automatický kalkulátor na displeji
Interface:	RS232 (možnosť RS 422, Ethernet)
Vstupy:	rýchlostný snímač, svetelná bariéra (Možnosť externého pripojenia)
Výstupy:	varovanie, alarm
Napájanie:	90 až 240V, 50 až 60 Hz
Pracovné podmienky:	teplota: od 10°C do 45°C vlhkosť: od 10 do 90%

