



Primjer etikete



Patentirana zaštita
od ulaska insekata



Zamjenjiva tipkovnica



JEDINSTVENE ZNAČAJKE

- Originalno zatvoreno kućište s svjetskim patentom radi sprječavanja ulaza čestica i insekata, pogodno za primjenu u industriji hrane.
- Inovativna i zamjenjiva tipkovnica za direktno pozivanje artikala iz memorije (2×112 direktnih tipaka), editabilna pomoću osobnog računala i ispisana pomoću pisača
- Pisač izrađen kao poseban modul kojeg je u slučaju potrebe lako zamijeniti i profesionalno održavati.
- Formati barkoda i ispisa cijene se mogu mijenjati na samoj vazi, lako i fleksibilno.
- Mogućnost ispisa grupnog barkoda, upravljanja rokom trajanja, programabilno automatsko snižavanje cijene pri kraju raka uporabe kao i sprječavanje kvarenja robe nakon isteka roka.
- Originalna POS programska podrška. Nudi upravljanjem memorijom artikala, mrežnim povezivanjem, kreiranje etikete i ispis barkoda (s 18 kodova), omogućuje osoblju trajno rješavanje problema vezanih uz poslovanje kvarljivom robom.
- Prva vaga etiketirka kompatibilna s grafičkim programom za editiranje naljepnica dimenzija 15×30 do 60×109 mm. Podesive dimenzije etikete mogu značajno smanjiti potrošnju trake s naljepnicama.
- Pokazivanje reklamnih poruka i obavijesti na alfanumeričkom displeju.

MEMORIJA CIJENA (upravljanje PLU-ima)

- Različiti tipovi barkoda se mogu pridružiti istome artiklu (Npr. EAN18, EAB8 itd.)
- Cijena artikla se može lokalno i privremeno mijenjati za vrijeme prodaje
- Za svaki PLU može biti definirana različita jedinica mase (npr. 10 g, 50 g, 100 g, 500 g i kg.)
- Brzo traženje artikla po početnom slovu

PROGRAMSKA APLIKACIJA

- Bogate mogućnost dizajniranja etikete dozvoljavaju učitavanje ili kreiranje grafičkog znaka firme u Windows okružju
- Jednostavno programiranje memorije cijena (rednog broja, koda, naziva, cijene i ispisa), (slično EXCEL-u),
- Slanje parametara, lozinke u vagu iz ureda.
- Generiranje podataka (.DLL) za povezivanje za POS sustav supermarketa
- Sposobnost povezivanja s raznim uredskim sustavima kao što su NT, Unix, Internet i sl.
- Ispis raznih setova znakova (FONT) na etiketi

STRUKTURA MREŽE

- Lanac trgovina se može povezati telefonski ili širokopojasno internetom

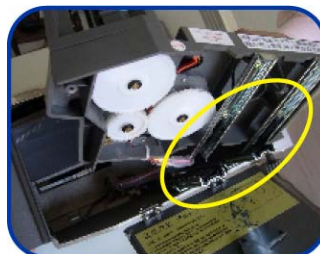
FUNKCIJE

- Ispis barkoda vodoravno ili okomito
- Podesiva gustoća ispisa prilagođena uporabljenom papiru. Štoviše, pisač je opremljen regulatorom napajanja i stabilizatorom temperature čime je postignut 2-3 puta duži radni vijek pisača.
- Kapacitet za umetanje velikih rola papira (1000 naljepnica)
- Mogućnost obnove firmware-a putem mreže (online)
- Hitna promjena memorije artikala prema najnovijem stanju
- Tipkovnica otporna na prljavštinu i podesna za jednostavno čišćenje vlažnom krpom.
- Višejezična podrška za prikaz na displeju i ispis.

ODRŽAVANJE PISAČA



laka zamjena sklopa pisača



donja strana sklopa pisača

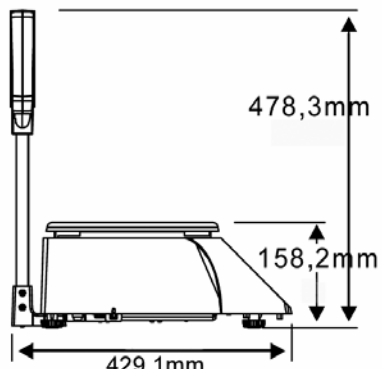
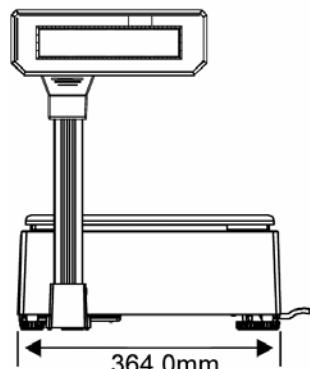


pogled odozgo

TEHNIČKE ZNAČAJKE

Max	6 / 15 kg
Min	40 g
e=d	2 / 5 g
T	-9,995 kg
Broj internih podjeljaka	30.000
Pokazivač	dvostrani s automatskim osvjetljenjem pozadine, LCD 48x112, 4 retka LCD (kvadratni) 32x264, 2 retka LCD (pravokutni)
Frekvencija uzorkovanja	3 Hz
Signal preopterećenja	alarm ako >100,015% Max
Broj PLU-a	12000 (proširivo)
Podaci u memoriji	12000 PLU-a, 12000 poruka, 2 tipa etikete (proširivo), 1025 računa
Mogućnost ispisa	EAN 8, EAN 13, EAN 18 barkod, PLU naziv, jedinična cijena, iznos, masa, grafika, znak popusta, datum pakiranja, datum isteka roka trajanja, logo, itd.
Termička glava pisača	56 mm širine, 203 dpi
Memorija pisača	16 Mbit (proširivo)
Brzina ispisa	50 mm/s (niske gustoće)
Radni uvjeti okoline	0°C do 40°C 10% do 85% relativne vlage
Uvjeti skladištenja	-20°C do 50°C, 5% do 95% relativne vlage
Napon napajanja	100 do 240 V, 50 Hz
Rezanje naponskih vrhova napajanja	iznad 120%
Potrošnja snage	stanje pripravnosti: 3 W Ispis: 30 W
Službena oznaka	HR M-3-1253

DIMENZIJE



Pravo izmjena zadržano