



Naša tehnologija ■ ■ ■

Koristeći iskustvo u termo transfer tehnologiji, 8018 termo transfer štampači pružaju pristupačno, visokokvalitetno štampanje na fleksibilnim folijama i etiketama.

8018 pruža nov nivo efikasnosti i kvaliteta tržištu kodiranja koje se razvija. Kompanije koje pokušavaju da unaprede svoj korporativni imidž i profitabilnost mogu da zamene postojeću ručnu hot foil tehnologiju sa real-time digitalnim kodiranjem.

Vaša korist ■ ■ ■

Kvalitet – Konzistentna visokokvalitetna digitalna tehnologija koja pruža jasne kodove. Nije potrebno ručno podešavanje od samog početka do kraja. Eliminacija skupih opoziva proizvoda, odbačenih i pogrešnih kodova.

Real-time kodiranje – Preciznost menjanja informacija real-time kontrole proizvodnje. Automatizacija štampe datume, vremena, upotrebljivo do, lota, serijskih kodova, kupčevih logoa i drugih promenljivih informacija. Dizajniran za kontinuirane ili intermitentne pokretne linije.

Efikasnost – Povećana iskorišćenost ribona sa digitalnom kontrolom ribona omogućavajući više otisaka po rolni. Eliminise promene ručnog tipa, smanjujući greške osoblja. Digitalna tehnologija povećava produktivnost, povećavajući i profitabilnost.



markem·imaje

the team to trust ■ ■ ■

Karakteristike štampe ■ ■ ■

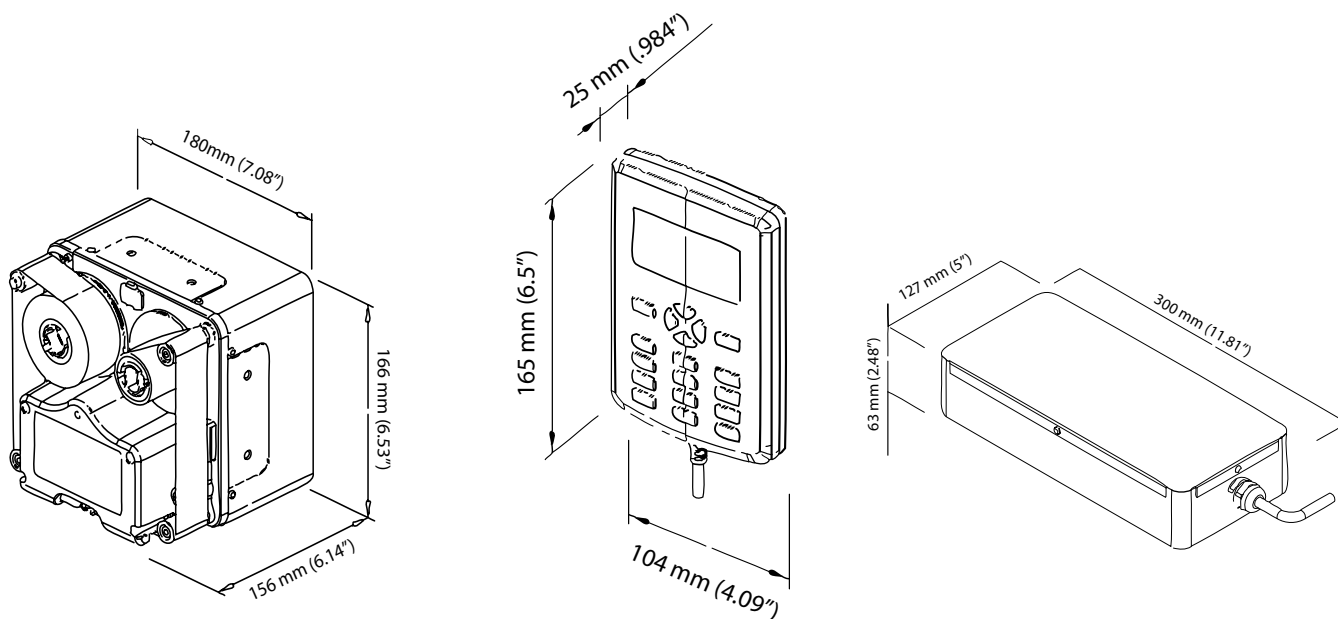
- Brzina štampe:
 - Intermitentni: 100 mm/s, 150 mm/s, 200 mm/s, 225 mm/s
 - Kontinualni: 20 mm/s to 450 mm/s
- Polje štampe: 32 mm x 40 mm
- Rezolucija: 8tačaka/mm, 1 mm gep između otisaka
- Štampanje real-time datuma (sati/minuti), i automatizovano ažuriranje "upotrebljivo do" datuma
- Korisnički unosi alfanumeričkih datuma (broj lota, linijski ID itd)
- Polja za višestruke promenljive korisničke unose
- Automatsko prikazivanje shift kodova
- Automatski serijski brojevi
- Logoi, fiksni barkodovi, i druge uvezene bitmap slike (sa opcionim CoLOS® Create Pro softverom)
- Puna podrška true type fontova

Operacije ■ ■ ■

- Prenosivi LCD korisnički interfejs
- CoLOS® Create softver za dizajniranje slika uključen u pakovanje
- USB memory stick za preuzimanje slika
- 9 standardnih jezika za odabir: arapski, kineski, engleski, korejski, poljski, portugalski, ruski, španski, turski
- Prikaz preostalog ribona
- Zaštita dijagnosticima i lozinkom
- Hardver interfejs:
 - Ulazi: Print Go (24 V DC)
 - Izlazi: Greška i upozorenje (volt free kontakti)

Druge karakteristika ■ ■ ■

- Nabavka: Termo transfer riboni dostupni u mnoštvu vrsta i boja
- Maksimalna dužina ribona: 450 m, 500 m za 3818 ribon
- Minimalna širina ribona: 22 mm
- Maksimalna širina ribona: 33 mm
- Okruženje:
 - Temperatura: 4° to 40° C
 - Relativna vlažnost: 20-90 % ne-kondenzujuće suvo (bez IP ocenjivanja), bez ispiranja
- Električna:
 - Voltaža: 90 V - 260 V, 47 Hz - 63 Hz
 - Trenutna potrošnja: 1 A @ 230 V - 2 A @ 100 V
- Težina:
 - Štampač: 8.5 kg
 - Napajanje energijom: 2 kg
 - Korisnički interfejs: 0.5 kg
 - Nosač: 10 kg



Radi dodatnih informacija, posetite www.markem-imaje.com



Zadržavamo pravo na izmenu dizajna i/ili specifikacija naših proizvoda bez prethodnog obaveštenja.