

## UNILINE



### Mark-O-Print



- Drukarka atramentowa o wysokiej rozdzielczości przeznaczona do druku dużego pisma
- Drukuje na powierzchniach chłonnych
- Zbiornik z atramentem może być uzupełniany w trakcie pracy urządzenia
- Możliwość druku daty i godziny produkcji, daty ważności, numeru seryjnego, numeru partii
- Wprowadzanie danych do wydruku odbywa się poprzez zewnętrzną klawiaturę wyposażoną w wyświetlacz LC
- Możliwość wydruku o wysokości 2 – 47 mm; w 1 – 4 wierszach
- Łatwy w utrzymaniu
- Obudowa ze stali nierdzewnej
- Dostępna w wersji TOP i COMPACT
- Wykorzystuje przyjazne środowisku materiały eksploatacyjne

## Dane techniczne

<b>Liczba głowic</b>	1
<b>Kierunek wydruku</b>	Prawa – lewa; lewa – prawa; na stronie bocznej
<b>Odległość głowicy</b>	5mm od produktu
<b>Prędkość wydruku</b>	Do 100 m/min. W zależności od wysokości druku i absorpcji
<b>Pamięć</b>	Do 500 komunikatów i 25 znaków graficznych
<b>Długość wydruku</b>	Do 1200 mm
<b>Wysokość druku</b>	1 – 48 mm
<b>Rozdzielczość w zależności od głowicy</b>	Głowica 224-dyszowa
<b>Fonty</b>	Szeroki wybór czcionek
<b>Funkcje automatyczne</b>	Data, czas, licznik
<b>Atrament</b>	Atramenty na bazie oleju do zadrukowywania powierzchni chłonnych; dostępne kolory: czarny, niebieski, czerwony, zielony. Dostępne są także atramenty do zadruku materiałów o mniejszej chłonności.
<b>Zużycie atramentu</b>	Dioda wskazująca na małą ilość atramentu
<b>Komunikacja</b>	RS 232, RS 422
<b>Wejścia</b>	Fotokomórka, enkoder
<b>Wyjścia</b>	OK., ostrzeżenie, alarm
<b>Zasilanie</b>	100 / 240 V, 50 – 60 Hz
<b>Temp. pracy</b>	10 – 35°C
<b>Wilgotność</b>	10 – 90% bez kondensacji