



PJ722



Drukarka PJ-722 to urządzenia przeznaczone dla pracowników terenowych. Umożliwia drukowanie w dowolnym miejscu, tym samym pozwalając podnieść wydajność pracowników, zredukować liczbę pomyłek, obniżyć koszty, skrócić czas potrzebny na finalizację operacji biznesowych, a także zapewnić wyższy poziom satysfakcji klientów. Personel firm odpowiedzialny za sprzedaż, logistykę i usługi może wykorzystywać mobilne drukarki termiczne do drukowania faktur, raportów, rozliczeń, umów, ofert, formularzy zamówień, gwarancji i potwierdzeń dostaw. Z kolei funkcjonariuszom służb bezpieczeństwa publicznego drukarka umożliwia drukowanie wezwań i mandatów, raportów dotyczących pacjentów, raportów z miejsc wypadków oraz ostrzeżeń.

brother®

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|---|--|
| Rozdzielczość druku | 203 x 200 dpi |
| Technologia druku | Bezpośredni druk termiczny |
| Prędkość druku | 8 str. na min (w standardowym środowisku Brother) [**] |
| Szerokość druku | 204.2 mm |
| Liczba stron, jaką można wydrukować przy zasilaniu z baterii | Akumulator litowo-jonowy – ok. 600 str. (zadanie drukowania 1,9% i w pełni naładowany, nowy akumulator) |
| Wbudowane czcionki | Czcionki bitmapowe: Helsinki, Brussel, Letter Gothic Bold; czcionki konturowe: Helsinki, Brussel, Letter Gothic |
| Rozmiary czcionek | 10 cpi, 12 cpi, 15 cpi i rozmiary proporcjonalne |
| Wymiary (szer x głęb x wys) | 255 x 55 x 30 mm |
| Waga bez akumulatora | 480 g |
| Pamięć (RAM/flash/użytk.) | 32 MB/32 MB/ 6 MB |
| Akumulator | akumulator litowo-jonowy 10.8 V (opcjonalny)[*] |
| Temperatura pracy | -10°C do +50°C (podczas pracy)/ -20°C do +60°C (podczas przechowywania) |
| Wilgotność | 20% do 80% (bez kondensacji – podczas pracy i przechowywania) |
| Automatyczne wyłączenie | tak, 15 ustawień |

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF

