

Terminal Fiskalny POSNET THERMAL HD



Cena :
3.999,00 zł (netto)
4.918,77 zł (brutto)

Nr katalogowy : **07897**

Producent : **POSNET POLSKA SA Oddział w Katow**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Drukarka sklepowa z kopią elektroniczną i możliwością wydruku faktur o podwyższonej prędkości wydruku i interfejsie LAN z wbudowanym terminalem PC .

Terminal fiskalny Posnet Thermal HD

Terminal fiskalny Posnet Thermal HD jest nowoczesnym połączeniem drukarki fiskalnej oraz komputera PC.

Urządzenie skonstruowane na bazie drukarki fiskalnej Thermal HD łączy bogate doświadczenie firm Posnet i Intel.

Komputer umieszczony w podstawie urządzenia sprawia, że zyskujemy na optymalizacji stanowiska sprzedaży pod kątem funkcjonalności, bezawaryjności i oszczędności miejsca.

Terminale dostępne są w trzech wersjach różniących się mocą obliczeniową, interfejsami i trzema wersjami wyświetlacza:

- podwieszany (może być np. zamontowany na tylnej obudowie monitora dotykowego)
- wolnostojący (z możliwością przedłużenia ramienia)
- standardowy wmontowany w obudowę drukarki

Zalety terminala fiskalnego :

- oszczędność miejsca, ergonomia na stanowisku pracy
- niezawodny mechanizm drukujący
- moc obliczeniowa procesorów Intel
- funkcjonalność i bezawaryjność
- kompatybilność z systemami Windows oraz Linux
- obsługa grafik oraz kodów 2D

Drukarka Posnet Thermal HD

Drukarka do zadań specjalnych

Posnet Thermal HD to zupełnie nowa jakość na rynku drukarek fiskalnych. Nowoczesne i unikatowe rozwiązania technologiczne zastosowane w tej konstrukcji czynią z drukarki Thermal HD idealne narzędzie do obsługi sprzedaży w punktach handlowych o wyjątkowo dużym natężeniu ruchu.

Polecane dla:

- Sieci handlowo-usługowe i przemysłowe (super i hipermarkety)
- Sklepy drogerijno-kosmetyczne
- Sklepy odzieżowe i obuwnicze
- Szpitale i przychodnie lekarskie
- Duże kancelarie adwokackie
- Stacje paliw
- Hurtownie
- Hotele
- Lokale gastronomiczne, fastfood itp.
- Salony motoryzacyjne
- Kina, teatry, muzea
- Obiekty i ośrodki rekreacyjno-sportowe (baseny, spa itp.)

Dane techniczne:

Kopia elektroniczna (Informatyczny Nośnik Danych)

Karta SD/SDHC

Eurofiskalizacja

Możliwość zaprogramowania dowolnej waluty w jakiej moduł fiskalny będzie rejestrował sprzedaż.

Bazy danych

baza towarowa (PLU) : 250 000
nazwa towaru: do 56 znaków
stawki VAT: 7 (A...G)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Mechanizm drukujący | <p>typ: jeden, termiczny typu "drop in" szybkość wydruku: do 47 linii/s ilość znaków w wierszu: dostępne 3 tryby wydruku: - 56 znaków (papier 80mm) - 40 znaków (papier 80mm) - 40 znaków (papier 57mm) szerokość papieru: 80 lub 57 mm długość rolki papieru: 100 m obcinacz: ceramiczny (w standardzie)</p> |
| Wyświetlacze | <p>wyświetlacz operatora: wspólny z wyświetlaczem klienta wyświetlacz klienta: Alfanumeryczny LCD 4x20 znaków w dwóch wersjach: - standardowy (zintegrowany z obudową drukarki) - wolnostojący</p> |
| Interfejsy / komunikacja | <p>Ethernet 1 x USB 2 x RS232 tylko nowy protokół komunikacyjny POSNET szuflada: interfejs 6V, 12V, 18V, 24V</p> |
| Zasilanie | <p>zasilacz zewnętrzny: 230V / 24V wbudowany akumulator: zapewniający wydruk min. 6000 linii</p> |
| Wymiary, waga, temperatury | <p>Wymiary: 143 x 144 x 81 mm (szer. x wys. x dł.) bez wyświetlacza klienta 158 x 242 x 242 mm (szer. x wys. x dł.) z wyświetlaczem klienta Waga: ~ 2,6 kg (z papierem) Zakres temperatur pracy 5 - 40°C</p> |
| Wyposażenie dodatkowe: | <p>Szuflada kasowa Posnet SKL Szuflada kasowa Flip-top Szuflada kasowa duża i średnia</p> |
| Najważniejsze funkcje | <ul style="list-style-type: none"> • Grafika i kody 2D na paragonach, fakturach VAT i wydrukach nefiskalnych • Ethernet • Tunelowanie portów COM • Regulowana szerokość papieru • Dwie wersje wyświetlacza • Czujnik bliskości końca papieru • Możliwość pracy w pionie i w poziomie • Wydruki nefiskalne - superformatki • Kopia elektroniczna paragonu • Zmiana waluty ewidencyjnej ("eurofiskalizacja") • Monitor transakcji (umożliwia integrację drukarki z systemami videomonitoringu) |