

Link do produktu: <https://www.kasyonlinekartuzy.pl/next-pro-online-wersja-bus-gsm24-p-12.html>

NEXT PRO ONLINE wersja BUS GSM24

| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 3 677,70 zł |
|-------------|--------------------|

| | |
|------------|--------------------|
| Cena netto | 2 990,00 zł |
|------------|--------------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 24944 |
|------------------|--------------|

Opis produktu

Kasa o zastosowaniu specjalnym przeznaczona do prowadzenia ewidencji przy świadczeniu usług w zakresie transportu pasażerskiego z homologacją biletową dla drukarki online. Sprzedaż biletów w pojazdach umożliwia aplikacja Billeterka, która jest na stałe zaimplementowana w systemie Android urządzenia NEXT PRO i NEXT PRO BUS. Aplikacja Billeterka pozwala w prosty i efektywny sposób sprzedawać bilety (normalne, ulgowe) jednorazowe oraz miesięczne przez kierowcę w pojeździe lub stacjonarnie na dworcu. Billeterka jest zdalnie połączona z aplikacją internetową (system.billeterka.pl), na której przewoźnicy w wygodny sposób mogą przygotować swoje rozkłady jazdy (przystanki, linie, cenniki, kursy). Tak przygotowane dane trafiają bezprzewodowo na wskazane urządzenia NEXT PRO do aplikacji Billeterka. Sprzedaż biletów przez kierowców jest wysyłana na indywidualne konto przewoźnika (system.billetrka.pl). Z poziomu tego konta, przewoźnik może wykonywać dowolne zestawienia i raporty dla Urzędów marszałkowskich. Opcjonalne akcesoria do kasy: szuflada kasowa, zasilacz samochodowy, uchwyty montażowe, zewnętrzny modem GSM na USB.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

kolor: czarny

Dane Techniczne

NEXT PRO ONLINE W SKRÓCIE:

- Komunikacja z CRK za pomocą Ethernet lub wbudowanego WLAN lub opcjonalnie: GSM_3G lub GSM_LTE
- Brak ograniczeń ilości towarów w bazie
- 7 stawek VAT do oprogramowania
- 40 znaków na precyzyjną nazwę towaru lub usługi
- Dowolna ilość kasjerów
- Procesor 4x 1500 MHz + 524 MHz
- 1024 MB + 256 MB pamięci RAM

-
- 8GB +4 GB pamięci flash
 - Akumulator 7,4V, 2Ah
 - System operacyjny LINUX + Android 10
 - klawiatura mechaniczna oraz dotykowa
 - 2 wyświetlacze LCD – 7 calowy 720x1280 pikseli z panelem dotykowym dla operatora oraz 132x32 pikseli dla klienta
 - konfigurowalny interfejs użytkownika na ekranie dotykowym (ekrany, kafelki, funkcje, towary itp)
 - Graficzny nagłówek wydruku
 - 256 grafik dla wydruków niefiskalnych
 - Łączność 2x RS232, 1x Ethernet, 1x USB host, 1x USB Device, moduł Wi-Fi, moduł GSM (opcja)
 - Możliwość eksportu/importu danych (baza, konfiguracja) za pomocą pendrive'a
 - Synchronizacja z aplikacją chmurową NoviCloud
 - Aplikacje przeglądarki internetowej, poczty e-mail, firm trzecich dla biznesu
 - Wysyłanie danych o sprzedaży poprzez e-mail
 - faktury VAT fiskalne i do paragonu
 - System do obsługi gastronomii
 - otwarte paragony (parkowanie paragonu)
 - doważanie towarów "na wagę" przy zamykaniu paragonu
 - Wydruki niefiskalne

FUNKcjONALNOŚĆ NIESPOTYKANA I NIESKOŃCZONA

Jest 6 ekranów, a każdy może mieć po 30 konfigurowalnych przycisków. Funkcjonalność niespotykana w innych kasach i doceniona przez dziesiątki tysięcy użytkowników, których wciąż słuchamy i rozwijamy oprogramowanie. Łatwość pracy odpowiada nawet starszym kasjerkom.

WYRAŹNY I NIERYSOWALNY EKRAŃ DOTYKOWY

Wyświetlacz jest jasny, ostry pod każdym kątem i nie da się go porysować. Rozdzielczość aż 1280x760 pikseli. Czcionkę można swobodnie powiększać. Wszystko jest bardzo wyraźnie.

WZMOCNIONY MECHANIZM DRUKUJĄCY

Mocny mechanizm drukujący z obcinaczem wydrukuję i obetnie nawet 1000 paragonów dziennie. Na paragonie może znaleźć się dowolna grafika i tekst stopki, a nawet kod QR.

NIEZNISZCZALNA KLAWIATURA

Solidna klawiatura fizyczna ma duże, nieścieralne klawisze i przyjemnie, miękko pracuje. Wielu kasjerów lubi z niej korzystać, mimo, że wszystko da się zrobić na ekranie dotykowym.

ZŁĄCZA, SĄ WSZYSTKIE

Paleta złącz umożliwi podłączenie wszystkiego co potrzebne nawet w wielkim markecie. Szuflada, waga lub dwie, skaner, terminal płatniczy, porty RS, USB i Ethernet. Jest wszystko co trzeba.

Next Pro oprócz wszechstronnej, ciągle rozwijanej aplikacji sprzedaży, ma szereg innych użytecznych aplikacji: mail, internet, kalendarz i wiele innych. Te apki wspierają prowadzenie biznesu. Lista aplikacji może być dłuższa. Sam Android 10 potrafi się zaktualizować całkowicie zdalnie i automatycznie.

NOVICLOUD DO ZARZĄDZANIA BIZNESEM

NoviCloud, technologicznie zaawansowany system stworzony dla Next Pro, który nie wymaga od Ciebie żadnej infrastruktury technicznej, bo jest umieszczony na naszych bezpiecznych serwerach. Z każdego miejsca na świecie widzisz i zarządzasz swoim biznesem.

DANE TECHNICZNE

E-dokumenty Nie

Komunikacja z CRK Tak

Typ Stacjonarna

Przeznaczenie Wszystkie punkty handlowe i usługowe

Ekran dotykowy Tak

PARAMETRY

Liczba towarów Bez ograniczeń

Liczba stawek PTU 7

Liczba kodów dowiązanych Bez ograniczeń

Liczba grup towarowych Bez ograniczeń

Liczba kasjerów Bez ograniczeń

Pojemność bufora ON-LINE Bez ograniczeń

Opakowania Bez ograniczeń

Nazwa towaru 40 znaków

Wielowalutowość Tak

Współpraca z NoviCloud Tak

Współpraca z M/platform Tak

Usługi busowe Tak

Usługi czasowe Nie

Bileterka (homologacja) Tak

MECHANIZM WYDRUKU

Rodzaj Termiczny / wrzuc i pracuj

Typ Fujitsu FTP 628 z obcinaczem papieru

Szerokość papieru 57 mm

Długość rolki 60 m

Obcinacz papieru Tak

KLAWIATURA

Liczba klawiszy 20

Klawisze szybkiej sprzedaży Tak

Rodzaj Switchowa, wyspowa oraz ekran dotykowy

WYŚWIETLACZE

Klient Graficzny, LCD, czarno-biały, 132x32 piksele

Kasjer Ekran 7 cali Full Viewing Angle, 720x1280 z panelem dotykowym

ZŁĄCZA

Złącza komunikacyjne 1x LAN (Ethernet), 2 USB host zew., 1x USB host wew., 1x USB OTG, 2x RS232, audio

Współpraca z urządzeniami Dongiel WiFi, dongiel Bluetooth, dongiel GSM, komputer RS232/USB/LAN, czytnik RS232, czytnik USB, waga, multiplexer, terminal EFT (RS,LAN), pin pad, monitoring, Modem GPRS, klawiatura USB, pendrive

Sterowanie szufladą 6-24V

Łączność z CRK LAN, GSM, WiFi

WSPÓŁPRACA Z TERMINALEM

Obsługa protokołu EFT-POS Novitus Tak

Obsługa uniwersalnego protokołu ECR-EFT Tak

Pin-pad na jednym kablu USB Tak

ZASILANIE

Z sieci 230V / 12V, 2A

Awaryjne 7,4V, 2 Ah

WYMIARY

Szerokość / wysokość / głębokość 262 / 96 / 242 mm

Waga 1,8 kg