

Link do produktu: <https://gvc.pl/kasa-fiskalna-novitus-next-online-biala-p-169380.html>

Kasa fiskalna NOVITUS NEXT ONLINE - biała

Cena brutto	2 939,70 zł
Cena netto	2 390,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	NEXT ONLINE
Producent	NOVITUS

Opis produktu

PRZEDSTAWIAMY **NOVITUS NEXT ONLINE.**

SYSTEM FISKALNY NASTĘPNEJ GENERACJI.

Nadeszła przyszłość kas fiskalnych. Novitus od zawsze wyznacza standardy, tak jest i tym razem. Przedstawiamy Novitus next, **pierwszą kasę fiskalną opartą o dotykowy tablet z systemem Android** oraz zaawansowane, intuicyjne oprogramowanie. Kasa zaprojektowana wg najnowszych technologii przez doświadczonych, najlepszych w branży inżynierów. Rozpoczynamy nową erę kas fiskalnych.

Ekran dotykowy oraz tradycyjna klawiatura fizyczna pozwolą Ci pracować tak jak lubisz. Japoński mechanizm drukujący z obcinaczem papieru to super szybki wydruk, wygoda obsługi i trwałość. Szeroki wybór złącz komunikacyjnych, daje możliwość podłączenia do kasy tego, co jest potrzebne na profesjonalnym stanowisku sprzedaży. Dostęp do interesujących Cię danych biznesowych z niemal każdego miejsca na ziemi. Novitus Next to najlepsza kasa, jaką stworzyliśmy w naszej 22 letniej historii. Kolor obudowy to rzecz gustu - możesz wybrać wersję białą lub czarną.

PARAMETR	NEXT	INFORMACJA
ilość PLU	bez ograniczeń	maksymalna ilość towarów możliwych do zaprogramowania w bazie towarowej kasy
grupy towarowe / działy	bez ograniczeń	ilość działów do jakich można pogrupować towary aby robić raporty statystyczne dla poszczególnych asortymentów (pieczywo, alkohol, nabiał, warzywa, itp.).
nazwa towaru	40 znaków	maksymalna długość nazwy towaru lub usługi możliwa do zaprogramowania w bazie towarowej
kody dowiązane	bez ograniczeń	liczba dodatkowych kodów kreskowych, które można zaprogramować do już zaprogramowanych w bazie towarów (np. różne smaki tego samego jogurty, czekolady itp.)
komplety towarów (towar+towar)	bez ograniczeń	maksymalna ilość połączeń dwóch towarów, aby sprzedając jeden, kasa automatycznie sprzedawała drugi dołączony (np. promocja wiązana)
bufor on-line	bez ograniczeń	maksymalna ilość linii paragonowych możliwa do zapamiętania w pamięci kasy przed odebraniem sprzedaży do komputera
ilość kasjerów	bez ograniczeń	ilość kasjerów/sprzedawców możliwych do oprogramowania w kasie. Każdy identyfikowany swoją nazwą i hasłem

prawa dostępu	tak	funkcja pozwalająca na kontrole dostępu do pracy na kasie tylko zaprogramowanym kasjerom
rabaty / narzuty	tak	kasa obsługuje rabaty oraz narzuty zarówno kwotowe jak i procentowe. Mogą występować zarówno dla całego paragonu jak i do konkretnej pozycji na paragonie
rabaty czasowe	bez ograniczeń	możliwość zaprogramowania rabatów działających w określonych godzinach (promocje godzinowe)
jednostki miary	bez ograniczeń	rozdzielenie na paragonie jednostek miar towaru: szt., l., kg, opak. itd.)
formaty kodów ważonych	bez ograniczeń	kasa pozwala na zdefiniowanie różnych formatów kodów ważonych w zależności od tego, jakie realizują wagi etykietujące
formaty kart rabatowych	dowolne	kasa obsługuje dowolne typy kart rabatowych, na ich podstawie udziela np. rabatu lub rejestruje sprzedaż dla systemu lojalnościowego
opakowania zwrotne	bez ograniczeń	maksymalna ilość różnych typów opakowań zwrotnych (różna cena) do zaprogramowania w bazie towarowej kasy
tandemy (towar + opakowanie)	bez ograniczeń	maksymalna ilość powiązań towarów z opakowaniami, aby sprzedaż towaru powodowała automatyczną sprzedaż opakowania (np. piwo + butelka zwrotna)
formy płatności	gotówka, karta, bon płatniczy, przelew, waluty obce + definiowane bez ograniczeń przez usera, deaktywacja nieużywanych	ilość form płatności, którymi sprzedawca może zakończyć paragon, rejestrując jaką formą płatności klient płaci za sprzedane towary. Każda forma płatności liczona jest oddzielnie na raportach kasy oraz kasjera
stawki PTU	7	ilość różnych wartości stawek VAT dla których kasa prowadzi sprzedaż towarów (23%, 8%, 5%, 0% itp.)
ilość pozycji na paragonie	255	maksymalna ilość pozycji do zarejestrowania na jednym paragonie
obsługa waluty Euro	tak	kasa pozwala na zmianę waluty głównej w kasie (w której rejestrowana jest sprzedaż i obliczany podatek VAT). Kasa pozwala również na zaprogramowanie dodatkowej waluty, na którą przeliczana będzie sprzedaż wykazana na paragonie
elektroniczna kopia	karta uSD	typ karty (nośnika) na jakiej rejestrowana jest w kasie elektroniczna kopia paragonu
MECHANIZM DRUKUJĄCY typ	Fujitsu (wrzuć i pracuj)	typ mechanizmu drukującego zamontowanego fabrycznie w kasie fiskalnej
obcinacz papieru	tak	po zakończeniu wydruku paragon zostanie obcięty przez automatyczny obcinacz papieru
ilość znaków w wierszu	42	ilość znaków drukowana na paragonie przez kasę w jednym wierszu
szerokość papieru	57	szerokość papieru na którym drukowane są paragony i raporty przez kasę
szybkość wydruku	16 linii/s	ilość linii tekstu, który kasa wydrukuje w ciągu 1 sekundy
długość rolki papieru	60 m	maksymalna długość rolki papieru możliwa do zamontowania w kasie
WYŚWIETLACZE wyświetlacz operatora	Ekran TFT kolorowy 7 cali, 800x480 piksele	rodzaj oraz wielkość wyświetlacza na którym kasa wyświetla informacje obsługującemu ją kasjerowi
wyświetlacz klienta	graficzny LCD, podświetlany, 132x32 piksele, czarno-biały 4x22	rodzaj oraz wielkość wyświetlacza na którym kasa wyświetla informacje klientowi podczas zakupów
KLAWIATURA typ klawiatury	mechaniczna (switchowa) oraz ekran	rodzaj klawiatury zamontowanej w kasie.

	dotykowy	Np. mechaniczna (switchowa), gumowa, silikonowa, foliowa itp.
ilość klawiszy	20 klawiszy mechanicznych + ekran dotykowy	ilość wszystkich klawiszy służących do obsługi kasy
klawisze szybkiej sprzedaży / klawisze funkcyjne	85 na ekranie dotykowym i 12 na klawiaturze fizycznej	ilość klawiszy, które można oprogramować w kasie jako skróty do sprzedaży określonych towarów zaprogramowanych w kasie lub skrótów do określonych (np. często używanych) funkcji w menu kasy
zabezpieczenie klawiatury	klawiatura wyspowa, zabezpieczona przed zachlapaniem	sposób zabezpieczenia klawiatury kasy przed zabrudzeniem, zalaniem, pyłem itp.
INTERFEJSY		
RS232	3 x RS232	ilość złącz komunikacyjnych w standardzie RS232, do których można podłączyć obsługiwane urządzenia zewnętrzne
USB	1 x USB (dwukanałowe)	ilość złącz komunikacyjnych w standardzie USB, do których można podłączyć komputer
USB host	1 x (skaner, pendrive, klawiatura USB)	ilość złącz w standardzie USB do których można podłączyć urządzenia typu "klient" (skaner, pendrive, klawiatura)
LAN	1 x (PC, EFT, monitoring)	ilość złącz ethernetowych LAN - karta sieciowa jak w komputerach
inne interfejsy szuflada	1 x HDMI, 1 x Audio pasywna, 6-24 V	-
urządzenia współpracujące	komputer: RS232/USB/LAN, czytnik: RS232, USB, waga: RS232, multiplexer, terminal EFT (RS232,LAN), pin pad, monitoring, modem GPRS, klawiatura USB, pendrive	rodzaje szuflad, które kasa obsługuje standardowo wykaz urządzeń, z którymi kasa może się komunikować poprzez swoje złącza komunikacyjne a które są przewidziane w programie pracy kasy
ZASILANIE		
zasilacz	230V / 12V / 2A	napięcia wejściowe i wyjściowe zasilacza sieciowego oraz wydajność prądowa
akumulator	6V, 3Ah (40 000 wierszy, 2 500 paragonów)	parametry zamontowanego w kasie akumulatora służącego do awaryjnej pracy kasy
WYMIARY		
szerokość: (mm)	262	-
głębokość: (mm)	242	-
wysokość: (mm)	96	-
waga: (kg)	1,8	-
FUNKCJONALNOŚĆ DODATKOWA:		
Zależna od aplikacji pracującej w module komputerowym kasy NEXT praca ON-Line z komputerem		możliwość ciągłej pracy na kasie i równoczesnego jej programowania, odbierania danych o sprzedaży itp. Możliwość odebrania do programu komputerowego każdego wydrukowanego paragonu natychmiast po jego zakończeniu kasa umożliwi równoczesną pracę kilku aplikacji z komputera, komunikujących się poprzez złącze LAN (np. programującej i odbierającej sprzedaż, aplikacji płatniczej itp.)
możliwość pracy kilku aplikacji z komputera równocześnie		na każdym paragonie sprzedawca może wpisać NIP kupującego aby mógł on rozliczyć paragon (do kwoty 450 zł) jak fakturę
NIP nabywcy na paragonie		każdy z wydrukowanych paragonów może mieć w nagłówku oprócz nazwy i adresu sprzedawcy również jego logo graficzne pod każdym paragonem kasa może wydrukować dodatkowa grafikę, np. świąteczną, okolicznościową itp.
logo graficzne w nagłówku		kasa przypomina o ustawowym obowiązku wykonania raportu fiskalnego dobowego najpóźniej przed rozpoczęciem sprzedaży następnego dnia
grafika w stopce paragonu		kasa może przypomnieć użytkownikowi o zbliżającej się dacie obowiązkowego ustawowego przeglądu serwisowego, aby z odpowiednim wyprzedzeniem zgłosić ten fakt serwisantowi
przypomnienie o raporcie dobowym		nowe stawki VAT można zaprogramować wcześniej, określając w kasie datę od kiedy mają obowiązywać. Kasa w określonym dniu sama zmieni stawki VAT na obowiązujące
przypomnienie o przeglądzie serwisowym		
programowanie stawek VAT z datą aktywacji		

export/import danych (baza, konfiguracja) na Pendrive

odczyt ostatniego paragonu do komputera

obsługa DHCP

funkcja sprawdzarki cen

AKCESORIA DODATKOWE

Moduły WiFi

na zamontowanej w kasie karcie uSD lub zewnętrznym pendrivie kasa może przechowywać całą swoją konfigurację oraz bazę towarową. Dane te można również zaimportować do tej lub innej kasy

kasa obsługuje specjalne rozkazy sterujące pozwalające na szybki odczyt do komputera ostatniego zakończonego paragonu fiskalnego

kasa podłączona do sieci ethernetowej może pobierać adresy IP i konfigurację z serwera DHCP pracującego w danej sieci.

Adresy te można również programować ręcznie na kasie można sprawdzić cenę każdego zaprogramowanego towaru odczytując jego kod skanerem

TP-Link TL-WN725N v2 (złote złącze),
Edimax EW-7811Un N150 NANO v2 (złote złącze)