

Link do produktu: <https://gvc.pl/drukarka-fisklana-novitus-deon-lan-e-kopia-elektroniczna-p-10.html>



Drukarka fisklana Novitus DEON LAN E - kopia elektroniczna

Cena brutto	1 950,00 zł
Cena netto	1 585,37 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	NOVITUS

Opis produktu

Urządzenie nie jest dostępne z powodu zaprzestania produkcji, zapraszamy do zakupu nowej wersji tego urządzenia: ["DEON Online"](#) zgodne z najnowszymi wymogami Ministerstwa Finansów.

Deon Lan E to nowoczesna technologia, zamknięta w poręcznej i ergonomicznej obudowie, stworzona dla osób prowadzących ruchomą sprzedaż z użyciem komputera, laptopa czy palmtopa, lub tradycyjną, gdzie lada sklepowa ma ograniczoną powierzchnię. Pomimo niewielkich rozmiarów jej możliwości są ogromne. Jest to najmniejsza drukarka w ofercie NOVITUS, a zarazem jedna z najmniejszych na rynku, realizująca rejestrację kopii wydruków na elektronicznym nośniku danych, wg wytycznych Rozporządzenia Ministra Finansów oraz Ministra Gospodarki.

Nowa płyta główna drukarki to nowy procesor, nowy system operacyjny, nowe złącza komunikacyjne i nowe możliwości. Drukarka może zostać wyposażona w opcjonalne łącza komunikacji bezprzewodowej BT lub WiFi.

Dzięki specjalnej formacie użytkownik może ze swojego programu wydrukować dowolny wydruk niefiskalny, również fakturę niefiskalną. Na takich wydrukach można umieszczać kody kreskowe o regulowanej wysokości, kody QR oraz dowolne z 256 zaprogramowanych wcześniej w pamięci drukarki pliki graficzne. Drukarka ma możliwość wydrukowania na paragonie NIP Nabywcy (również jego PESEL, REGON lub inne ID).

Dane techniczne

MOC ZAWSZE W URZĄDZENIU

Bardzo ważne w urządzeniu przenośnym jest jego zasilanie akumulatorowe. Deon Lan E może bez zasilania zewnętrznego wydrukować nawet 2,5 tysiąca paragonów 30-to liniowych, co pozwala nawet na kilkudniową pracę. Jest to możliwe dzięki zastosowaniu procesora i podzespołów, które w bardzo zaawansowany sposób zarządzają oszczędzaniem energii, "usypiając" poszczególne elementy, które akurat w danej chwili nie są używane, oraz akumulatora litowo-jonowego o pojemności 2Ah. Po pojawieniu się komunikatu informującego o konieczności naładowania akumulatora można jeszcze wydrukować do 300 paragonów. O stanie ładowania akumulatora użytkownik informowany jest czerwonym kolorem kontrolki a o naładowaniu zielonym. Dodatkowo akumulator drukarki jest wykonany w formie pakietu (jak np. w kamerach), który można odpiąć od drukarki i ładować z zasilacza poza drukarką, w tym czasie pracując na zapasowym akumulatorze.

PRACA W KAŻDYCH WARUNKACH

Ergonomiczna klawiatura to podstawa sprawnej obsługi, programowania oraz wykonywania raportów. Deon Lan E posiada klawiaturę podświetlaną, co dodatkowo ułatwia pracę nawet w całkowitej ciemności, a jej silikonowa powierzchnia zabezpiecza urządzenie przed warunkami otoczenia takimi jak deszcz lub śnieg, zabrudzenia czy przypadkowe zalanie. Pięknie podświetlana, kolorowa klawiatura kasy z naniesionymi przejrzystymi informacjami oparta jest na bardzo precyzyjnie działających switchach, dzięki czemu obsługa jest bardzo łatwa i przyjemna. Klawiatura jest idealnie skomponowana z nowymi

wyświetlaczami graficznymi LCD o rozdzielczościach 132x48 pxl

Znajdujące się w przedniej ścianie drukarki złącze karty SD (elektronicznej kopii) zakryte jest plastikową zakrywką, zabezpieczającą przed zanieczyszczeniem lub zalaniem tego złącza lub przypadkowym wyjęciem karty. Również boczne złącza komunikacyjne można zakryć podobną zaślepką w czasie, gdy nie są do nich podłączone przewody.

Deon LAN E to drukarka fiskalna z pełną alfanumeryczną klawiaturą, ułatwiającą jej programowanie, podawanie zakresów dat lub numerów podczas wykonywania raportów. Pięknie podświetlana, kolorowa klawiatura drukarki z naniesionymi przejrzystymi informacjami oparta jest na bardzo precyzyjnie działających switchach, dzięki czemu obsługa klawiatury jest bardzo łatwa i przyjemna. Klawiatura wyposażona jest w klawisze bezpośredniego dostępu do takich funkcji jak: raport dobowy, okresowy, miesięczny, zegar, wydruku kopii paragonu itp.

UNIWERSALNE MOŻLIWOŚCI I KOMUNIKACJA

Drukarka może komunikować się z komputerem poprzez nowoczesne złącze sieciowe LAN oraz tradycyjne USB lub RS232, za pomocą najbardziej popularnych protokołów komunikacyjnych w Polsce. W spodzie drukarki zaprojektowano specjalne miejsce z dostępnym wewnętrznym złączem komunikacyjnym na zamontowanie dodatkowego modułu WiFi lub Bluetooth do bezprzewodowej komunikacji drukarki z komputerem. Po zainstalowaniu któregoś z nich można korzystać z przenośnej pracy drukarki komunikując się z komputerem, laptopem lub palmtopem bez dodatkowych przewodów połączeniowych.

Oprócz obsługi modułów komunikacji bezprzewodowej WLAN i BT podłączanych do portu COM3, drukarka jest wyposażona w złącze LAN do łączenia drukarki w sieci komputerowe. Jest to obecnie najlepsze, najbardziej funkcjonalne połączenie urządzeń z komputerami. Drukarka została wyposażona w najnowocześniejszy protokół komunikacyjny XML do prowadzenia sprzedaży z systemów komputerowych. Szczególnie upodobały go sobie firmy tworzące webowe systemy sprzedaży.

Drukarka wspiera akceptację kart płatniczych, jest możliwa współpraca z pinpadem, oraz systemami doładowania pre-paid, a potwierdzenie płatności kartą lub zakupu pre-paid'a drukowane są na mechanizmie drukarki fiskalnej. Oprócz popularnych form płatności drukarka może rejestrować również płatność "Mobilna" - używana przy płatności Blikiem lub telefonem.

WYDRUKI I ICH ZAKRES

Wysokiej jakości mechanizm drukujący, znanej firmy Fujitsu, bardzo szybko i cicho drukuje paragony oraz niezbędne raporty oraz faktury VAT. Program pracy drukarki inteligentnie zarządza "zagęszczaniem" wszystkich wydruków, maksymalnie oszczędzając papier, nie pozostawiając niezadrukowanych powierzchni pomiędzy wydrukami. Drukarka ma możliwość zaprogramowania i drukowania na paragonie graficznego logo użytkownika w nagłówku oraz dowolnej grafiki w stopce paragonu.

Dzięki specjalnej formacie użytkownik może ze swojego programu wydrukować dowolny wydruk niefiskalny, również fakturę niefiskalną. Na takich wydrukach można umieszczać kody kreskowe o regulowanej wysokości, kody QR oraz dowolne z 256 zaprogramowanych wcześniej w pamięci drukarki pliki graficzne. Drukarka ma możliwość wydrukowania na paragonie NIP Nabywcy (również jego PESEL, REGON lub inne ID).

Nazwa towaru drukowanego na paragonie może mieć do 40 znaków alfanumerycznych, na jednym paragonie można wydrukować nawet do 255 pozycji sprzedaży. Do każdego towaru można dodać w trzech liniach dokładny opis.

GDZIE WYKORZYSTASZ NAJLEPIEJ ZALETY TEJ DRUKARKI

Drukarka posiada również homologację jako urządzenie specjalizowane do ewidencji sprzedaży towarów i usług przy świadczeniu usług w zakresie transportu pasażerskiego. Może występować w wersji „Bileterka” i współpracować z najpopularniejszymi programami do sprzedaży biletów w transporcie pasażerskim. Jako dodatkowe akcesoria do drukarki można dokupić specjalne paski i uchwyty do pracy przenośnej, zakładane na rękę, na ramie lub do paska spodni.

PARAMETRY

Współpraca z CRK Nie

Łączność z CRK Nie

Liczba towarów 1 000 000

Liczba stawek PTU 7

Liczba grup towarowych Bez ograniczeń

Typ mobilna

Przeznaczenie Praca mobilna lub stacjonarna w dowolnym punkcie sprzedaży

Liczba kasjerów Bez ograniczeń

Wersja apteczna Nie

Rabaty/narzuty Tak, do pozycji i do całego paragonu

Wersja bileterka Tak

Opakowania Bez ograniczeń

Nazwa towaru 40 znaków + 3 linie opisu towaru

Wielowalutowość Tak

Wbudowany serwer www Tak

Dostęp do kopii wydruków przez serwer www Tak

MECHANIZM WYDRUKU

Rodzaj Termiczny / wrzuć i pracuj

Typ Fujitsu FTP 628

Szerokość papieru 57 mm

Długość rolki 30 m

Obcinacz papieru Nie

KLAWIATURA

Rodzaj switchowa, zabezpieczona przed zalaniem

Liczba klawiszy 23

WYŚWIETLACZE

Klient Graficzny, LCD, czarno-biały,192x48 pikseli, zintegrowany

Kasjer Graficzny, LCD, czarno-biały,192x48 pikseli, zintegrowany

ZŁĄCZA

Złącza komunikacyjne LAN, USB Host (A), USB device (B), 1xRS232 opcja: BT, WLAN

Współpraca z urządzeniami Komputer, palmtop, laptop itp.

Sterowanie szufladą Aktywna, 6-24V

ZASILANIE

Z sieci 230V/12V, 2A

Awaryjne 7.4V, 2Ah

WYMIARY

Szerokość / wysokość / głębokość 94 / 58 / 229 mm

Waga 0,65 kg