



Kategorie [Stare modele kas fiskalnych](#)

POSNET

Cena **dostępna na telefon**

Neo XL to sprawdzona na rynku, zaawansowana kasa systemowa, która słynie z wyjątkowej odporności. Wzbogacona o nowe funkcje umożliwia m.in. integrację z szalką ważącą, współpracę z terminalem płatniczym, programowanie przypomnień czy jednocześnie korzystanie z dostępnych interfejsów (Ethernet, WiFi czy GPRS).

Najważniejsze funkcje produktu:

Funkcja kaso-wagi - korzystne połączenie

Połączenie kasy fiskalnej z wagą elektroniczną. Funkcje takie jak tarowanie i zerwanie szalki ważącej wywoływane są z klawiatury kasy, a wskazania wagi pojawiają się bezpośrednio na wyświetlaczach operatora i klienta.

Port USB - 4 x Tak

Port USB host w kasie NEO XL, to wygoda, funkcjonalność i łatwość obsługi:

Drukarka paragonowa

NEO XL oferuje funkcjonalność wewnętrznej drukarki paragonowej. Po wydruku paragonu możemy realizować dodatkowe wydruki нефiskalne z informacją o sprzedanych towarach i usługach wraz z dodatkowym opisem wydruk aż do 280 znaków. Wydruki takie można wykorzystać jako potwierdzenia przyjęcia/wydania garderoby w pralni, przy realizacji i wydaniu zamówienia z kuchni, czy też jako kwit wydania sprzętu z wypożyczalni lub depozytu.

Klawiatura – trwałość i funkcjonalność

Kasa NEO XL wyposażona jest w wytrzymałą, mechaniczną klawiaturę switchową. Klawiatura alfabetyczna ułatwi i usprawni programowanie bazy towarowej, wprowadzanie komunikatów przypomnień, dodatkowych pól opisowych itp. Klawisze funkcyjne, np. tara i zerowanie wagi zintegrowanej oraz 104 klawisze skrótu (4 poziomy po 26 klawiszy) zapewniają bezpośredni dostęp do najczęstszych operacji sprzedażowych, co podnosi komfort użytkownika kasy i przyspiesza obsługę klienta.

Graficzne wyświetlacze – intuicyjnie i czytelnie

Kasa NEO XL wyposażona jest w 2 duże graficzne wyświetlacze oraz intuicyjne i funkcjonalne menu użytkownika. Duża czcionka podczas edycji oraz wydzielone pole do prezentacji wskazań z wagi zintegrowanej ułatwiają kasjerowi wprowadzanie i odczyt danych sprzedaży (towar, cena, ilość, itp.), a klient zawsze otrzymuje czytelną i pełną informację o kupowanych produktach.

Terminal płatniczy - bezpiecznie i wygodnie

Kasa NEO XL współpracuje z terminalami płatniczymi Pekao SA, First Data, PEP, SIX Payments. Podłączając terminal do kasy przyspieszamy obsługę klienta i minimalizujemy ryzyko pomyłek. Przy takim połączeniu bezpośrednio z kasy wysyłana jest informacja o kwocie płatności kartą jaka ma być autoryzowana, a kasjer nie musi jej ponownie wprowadzać do terminala.

Twoja grafika na paragonach

dowolną, czarno-białą grafikę. Może to być np. logo sklepu lub reklama. Samodzielnie twórz i wgrywaj własną grafikę z użyciem programu Posnet Grafik.

NIP nabywcy z kontrolą kwoty paragonu

Kasa NEO XL umożliwia wydruk NIP nabywcy na paragonie. Dodatkowo można zaprogramować maksymalną kwotę paragonu, przy której NIP klienta będzie drukowany. Według obecnych przepisów NIP nabywcy drukujemy na paragonach o wartości do 450 zł lub 100 euro.

NEO XL... i już pamiętasz!

Przydatna i użyteczna funkcja przypomnień pozwala, aby użytkownik sam zdecydował o czym kasa ma pamiętać. We wskazanym czasie NEO XL wydrukuje lub wyświetli komunikat i przypomni o ważnej sprawie, np. konieczności wykonania raportu miesięcznego, dniu płatności podatku, czy urodzinach kierowniczk.

Multikomunikacja - kumulacja możliwości

Kasa NEO XL umożliwia jednoczesne korzystanie z dostępnych interfejsów Ethernet, WiFi i GPRS oraz realizowanie wielu połączeń równoległe. Taka swoboda konfiguracji kasy umożliwia:

- 5 połączeń PC (z własnym dostępem do bufora pozycji) do dyspozycji programów magazynowych, serwisowych, itp.,
- zdalną archiwizację kopii elektronicznej i pamięci podręcznej,
- automatyczne połączenia wychodzące do systemów zewnętrznych sprzedażowych i innych,
- po kilka połączeń dla systemów wideomonitoringu oraz systemów lojalnościowo - rabatowych,
- tunelowanie portów COM kasy pozwala udostępnić te złącza na potrzeby komputera i systemów zewnętrznych, np.: podłączony skaner skanuje kody bezpośrednio do systemu magazynowego.

Szczególnie polecana dla:

- dużych i średnich sklepów oraz marketów spożywczo - przemysłowych,
- sklepów osiedlowych, minimarketów, delikatesów,
- sklepów mięsnych, monopolowych, pasmanteryjnych, jubilerskich, itp.,
- butiki i sklepy drogerijno - kosmetyczne,
- piekarni i cukierni,
- lokali gastronomicznych, fast-food.

| Wersja produktu | Cena |
|---|-----------------------------------|
|  POSNET NEO XL 30 000 PLU | 0,00 PLN 0,00 PLN netto |
|  POSNET NEO XL 60 000 PLU | 0,00 PLN 0,00 PLN netto |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| LICZBA PROGRAMOWANYCH TOWARÓW | 30 000 / 60 000 (w opcji) |
| TYP KASY FISKALNEJ | Systemowa |
| NAZWA | POSNET NEO XL |

| | |
|----------------------------------|---|
| PRZEZNACZENIE | Średnie i duże placówki handlowe |
| MECHANIZM DRUKUJĄCY | termiczny Citizen |
| SZEROKOŚĆ PAPIERU | 57 mm |
| LICZBA ZNAKÓW W WIERSZU | 40 |
| LICZBA OBSŁUGUJĄCYCH | 35 |
| LICZBA ZNAKÓW W NAZWIE TOWARU | 40 |
| GRUPY TOWAROWE | 100 |
| RABATY / NARZUTY | 50 |
| OPAKOWANIA ZWROTNE | 65 |
| BUFOR POZYCJI | 50 000 |
| WYŚWIETLACZ OBSŁUGI | graficzny (192 x 64 piksele) |
| LICZBA KLAWISZY SZYBKIEJ OBSŁUGI | 26 (4 poziomy) |
| WYŚWIETLACZ KLIENTA | graficzny (192 x 64 piksele) |
| INTERFEJSY | porty standardowe: Ethernet, 1xUSB (host), 4xRS232; porty dodatkowe: WiFi (opcja), GPRS (opcja), 2xRS232 i 1xPS2 (po zastosowaniu multipleksera) |
| URZĄDZENIA WSPÓŁPRACUJĄCE | komputer, skaner (USB, RS, PS2), waga, szuflada, weryfikator cen, drukarka paragonowa, multiplekser, modem GPRS, waga zintegrowana, czytnik kart magnetycznych, pendrive, hub USB, terminal płatniczy, tunelowanie portów COM, monitoring. Komunikacja z komput |
| LICZBA KLAWISZY | 56 w tym 26 programowalnych (4 poziomy) |
| STAWKI PODATKOWE | 7 (A...G) |
| NOŚNIK KOPII ELEKTRONICZNEJ | karta 4GB SD/SDHC |
| GABARYTY | 314 x 147 x 368 mm (szer. x wys. x dł.) |
| ZASILANIE ZEWNĘTRZNE | 230V / 24V |
| ZASILANIE WEWNĘTRZNE | AGM 12 V / 2,3 Ah |
| WAGA | ~4,4 kg |

Galeria

