

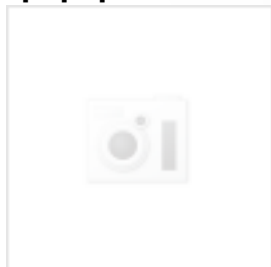
PIKO

Piotr Kozulski



- Kasy fiskalne
- Czytniki kodów
- Kolektory danych
- Komputery
- Oprogramowanie

Warning: Illegal string offset 'small' in
/home/pikonspa/domains/kasy-fiskalne-lodz.pl/cache/3_1^%%55^55B^55B59DEE%%index.tpl.php on line 18



Kasa fiskalna PS 4000 E to najwyższy standard fiskalnych kas systemowych na rynku. Jest **pierwszą w Polsce** kasą **systemową** typu ECR realizującą zapis kopii paragonu na elektronicznym nośniku danych, zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Finansów.

Zastosowanie **elektronicznej kopii paragonu** znacznie **obniża koszty** eksploatacji urządzenia, paragony drukowane są na jednym, szerokim papierze bez równoczesnego zadrukowywania drugiej rolki papieru kopią. Rolki kopii wydruków użytkownik musiał przechowywać przez kilka lat, co zajmuje sporo miejsca a czytelność wydruków po kilku miesiącach była znikoma. W tej kasie kopia wydruku zapisywana jest w sposób elektroniczny na **niewielkiej karcie SD** (jak w aparatach fotograficznych). Jedna karta może wystarczyć nawet na **kilka lat pracy** kasy. Dane kopii zapisanych na karcie są dostępne dla użytkownika. Można je wydrukować bezpośrednio na drukarce kasy, lub odczytać w standardowym komputerze PC. Z danych tych na komputerze można sporządzać żądane raporty.

Dzięki elektronicznej kopii **zakładanie i wymiana papieru** w kasie są **znacznie łatwiejsze**, niż w dotychczasowych urządzeniach.

Dzięki zamontowanej w kasie prawdziwej **karty sieciowej** kasa spełnia najwyższe wymagania odnośnie komunikacji urządzeń fiskalnych z komputerami. Posiada również **największą bazą towarową** wśród kas fiskalnych. Przeznaczeniem PS4000 E są **duże placówki handlowe i supermarkety**.

Nowoczesne wzornictwo oraz wysoka **ergonomia** i najbardziej **rozbudowana funkcjonalność** kasy na polskim rynku w połączeniu z najnowszą, ale zarazem sprawdzoną technologią i elektroniką, stawiają kasę PS4000 E powyżej rozwiązań fiskalnych dotychczas dostępnych na rynku. Kasy PS4000 E wspierają **akceptację płatności kartami płatniczymi** wykorzystując komunikację z terminalami płatniczymi lub z Pin-padem - to najnowszy i najtańszy sposób akceptacji kart, gdyż do wydruków potwierdzeń płatności wykorzystuje się drukarkę kasy. Dzięki **dużej ilości złącz komunikacyjnych** kasa może równocześnie współpracować z pięcioma urządzeniami zewnętrznymi typu: komputer, wagi elektroniczne, skanery, terminal płatniczy, Pin-pad, modem. Oprócz złącz komunikacyjnych **LAN** i tradycyjnych **RS232** posiada również złącze **PS2** do podłączenia czytników kodów kreskowych.

Kasa pozwala na **zmianę waluty głównej** (w której rejestrowana jest sprzedaż i podatki) na dowolną, np. Euro. Umożliwia przeliczanie wydrukowanych wartości paragonu na inne, zaprogramowane przez użytkownika waluty oraz wydruk tych wartości pod paragonem.

Wszelkie **zmiany w bazie towarowej** kasy odzwierciedlane są **tylko na elektronicznej kopii**, nie są drukowane na papierze, co umożliwia programowanie nowych towarów nawet podczas prowadzenia sprzedaży (otwartego paragonu)

Bardzo szeroko rozbudowany **system praw dostępu** pozwoli na pełną kontrolę pracy każdego z **50 kasjerów** oraz umożliwią rozliczenie pracy nawet **30 sprzedawców**. Autoryzacja pracy każdego kasjera jest możliwa za pomocą **hasel kasjerów** lub elektronicznych, dotykowych **kluczy kasjerskich z unikalnym kodem**.

FTP Menadżer to funkcjonalność kasy, która pozwala na samoprogramowanie się kasy podłączonej do sieci internetowej. Kasa w zadanym czasie potrafi **połączyć się** z dostępnym w internecie **serwerem FTP**, pobrać z niego dane do przeprogramowania, przesłać do niego informacje o obrotach, raportach itp. Pozwala to na **obniżenie kosztów** w każdym sklepie poprzez rezygnację z komputera na zapleczu wraz z oprogramowaniem.

Kasa posiada funkcjonalność portu PC2 tak jak drukarki fiskalne Novitus. Dzięki temu istnieje możliwość drukowania pełnej gamy **wydruków нефiskalnych** identycznie jak ma to miejsce w przypadku drukarek fiskalnych a także odczytywanie danych ostatniego paragonu wydrukowanego na kasie. Ta ostatnia funkcja pozwala na wykorzystanie kasy jako źródła danych dla systemów monitorujących oraz lojalnościowych.

Parametry urządzenia

Liczba towarów
60000

Nazwa towaru
18 lub 40 znaków

Szerokość papieru
57 mm

Klawisze szybkiej sprzedaży
129 (30 x 4 poziomy + 9)

Złącza

Złącza komunikacyjne

3 x RS 232, 1 x PS/2, 1 x Ethernet

Współpraca z urządzeniami

komputer, waga, skaner, modem, terminal EFT, Pin-Pad, drukarka zamówień

Wymiary

Szerokość

330 mm

Wysokość

159 mm

Głębokość

326 mm

Waga

3,5 kg