

Terminal kasowy jakiego potrzebujesz

Terminal fiskalny Thermal HD oferuje pełną swobodę konfiguracji interfejsu kasjera. Wybierz dowolne urządzenia peryferyjne i oprogramowanie - stwórz system kasowy idealny dla Twoich potrzeb.

Przykład podstawowej konfiguracji stanowiska kasowego: Terminal fiskalny Thermal HD w połączeniu ze standardową klawiaturą PC i dowolnym monitorem komputerowym.



Kompatybilność

Dzięki architekturze x86-64 terminal fiskalny Thermal HD jest kompatybilny z systemami Windows oraz Linux.



skaner kodów kreskowych



waga



wyświetlacz znakowy



klawiatura programowalna



szuflada kasowa

Dowolne peryferia

Terminal oferuje popularne w systemach kasowych interfejsy komunikacyjne (RS232, USB, LAN), dzięki czemu w łatwy sposób podłączysz do niego akcesoria i urządzenia peryferyjne. Thermal HD współpracuje z monitorami dotykowymi, wyświetlaczami znakowymi, klawiaturami programowalnymi, skanerami kodów kreskowych, wagami elektronicznymi, szufladami kasjerskimi, drukarkami paragonowymi, itd.

Specyfikacja techniczna

Kopia elektroniczna	Thermal HD 847	Thermal HD 3217	Thermal HD 3427*
typ	karta 4GB SD/SDHC	karta 4GB SD/SDHC	karta 4GB SD/SDHC
Wielowalutowość	możliwość zaprogramowania dowolnej waluty w jakiej moduł fiskalny będzie rejestrował sprzedaż (np. EURO)		
Bazy danych	liczba PLU nazwa towaru stawki VAT		
		250 000 do 56 znaków 7 (A...G)	
Wyświetlacze	wyświetlacz operatora wyświetlacz klienta		
	wspólny z wyświetlaczem klienta alfanumeryczny LCD 4 x 20 znaków podświetlany, standardowy (zintegrowany z obudową drukarki) alfanumeryczny LCD 4 x 20 znaków podświetlany, wolnostojący* alfanumeryczny LCD 4 x 20 znaków podświetlany, podwieszony*		
Mechanizm drukujący	typ		
	mechanizm termiczny typu „drop in – wrzuć i drukuj”		
ilość znaków w wierszu	dostępne 3 tryby wydruku: 56 znaków (papier 80 mm); 40 znaków (papier 80 mm); 40 znaków (papier 57 mm)		
szerokość papieru	80 mm lub 57 mm		
szybkość wydruku	do 47 linii/s lub 80 linii/s (premium)		
długość rolki	100 m		
obcinacz	ceramiczny		
Komputer	procesor		
	Intel® Celeron® 847	Intel® Core™ i3 3217	Intel® Core™ i5 3427
pamięć RAM	2 GB DDR3 + jeden wolny slot	4 GB DDR3 + jeden wolny slot	8 GB DDR3 + jeden wolny slot
pamięć masowa	ultraszybki dysk SSD 60 GB	ultraszybki dysk SSD 60 GB	ultraszybki dysk SSD 240 GB
typ chłodzenia	aktywne	aktywne	aktywne
system operacyjny	Windows 8.1 Embedded lub bez systemu operacyjnego		
Złącza	porty komunikacyjne		
	Ethernet, 4 x USB 2.0, 2 x RS232		
interfejs wideo	2 x HDMI lub HDMI + VGA**	2 x HDMI lub HDMI + VGA**	HDMI + DP lub VGA** + PD
sterowanie szufladą	interfejs napięciowy: 6 V, 12 V, 18 V, 24 V		
Zasilanie	zasilacz zewnętrzny		
	230V AC/ 24V DC		
wbudowany akumulator	zapewniający wydruk min. 6000 linii		
Wymiary	wymiary (szer. x wys. x dł.)		
	143 x 185,5 x 181 [mm] bez wyświetlacza klienta, 143 x 283,5 x 241,4 [mm] ze standardowym wyświetlaczem klienta ~3,0 kg (z papierem)		
Ważne funkcje	Funkcje fiskalne: możliwość druku grafiki na paragonach, możliwość druku kodów 2D na paragonach, regulowana szerokość papieru, różne wersje wyświetlacza, czujnik końca papieru, wydruki niefiskalne - superformatki, kopia elektroniczna, zmiana waluty ewidencyjnej („eurofiskalizacja”), monitor transakcji (umożliwia integrację terminala z systemami wideomonitoringu).		
	Funkcje niefiskalne: standardowy komputer PC, pełna zgodność z popularnymi systemami sprzedaży, oszczędność miejsca, możliwość różnych konfiguracji sprzętowych, wyświetlanie reklam, duża moc obliczeniowa, zdalne zarządzanie i bezpieczeństwo danych, popularne interfejsy komunikacyjne.		

* dostępne na zamówienie

** interfejs VGA dostępny jest przez Posnet Active Cable

Autoryzowany Przedstawiciel Posnet

POSNET

0 800 120 322

posnet@posnet.com



posnet.com

Terminal fiskalny THERMAL HD

Scalamy najlepsze doświadczenia



POSNET

posnet.com

Terminal fiskalny THERMAL HD

Scalamy najlepsze doświadczenia

Terminal fiskalny Thermal HD to innowacyjne połączenie drukarki fiskalnej z wydajnym komputerem klasy PC.



Bezawaryjność i funkcjonalność

Terminal fiskalny został skonstruowany na bazie drukarki Posnet Thermal HD. Urządzenie odziedziczyło nie tylko wszystkie funkcje i rozwiązania techniczne sprawdzonej drukarki fiskalnej, ale również jej wysoką jakość i niezawodność.



Oszczędność miejsca

Komputer PC mieści się w obrysie podstawy urządzenia, przez co nie zajmuje dodatkowego miejsca w punkcie sprzedaży. Kompaktowe gabaryty oraz trzy wersje wyświetlacza pozwalają na budowę optymalnego stanowiska sprzedaży.



Siła procesorów Intel®

Terminale oparte są na architekturze x86-64, której serce stanowią procesory Intel®. W ofercie obecne są trzy platformy sprzętowe różniące się mocą obliczeniową i dostępnymi interfejsami.



Przykład rozszerzonej konfiguracji stanowiska kasowego: Terminal fiskalny Thermal HD w połączeniu z monitorem dotykowym i skanerem kodów kreskowych.

Różne wersje wyświetlacza

Terminal fiskalny Thermal HD dostępny jest z trzema typami wyświetlacza: standardowym, wolnostojącym oraz podwieszanym.



Terminal fiskalny Thermal HD z wyświetlaczem standardowym

Terminal fiskalny Thermal HD z wyświetlaczem wolnostojącym i dodatkowo przedłużonym ramieniem (opcja)

Wyświetlacz podwieszany Terminala fiskalnego Thermal HD, zamontowany na tylnej obudowie monitora dotykowego



Porty i interfejsy komunikacyjne

Terminal oferuje popularne interfejsy szeregowo 2 x RS232 oraz 4 x USB 2.0, a także interfejsy wideo HDM i VGA*. Ponadto konfigurowalne napięcie sterowania szufladą 6 V, 12 V, 18 V i 24 V pozwala na współpracę z większością szuflad dostępnych na rynku.



Grafika i kody 2D

Na każdym paragonie, fakturze i wydruku niefiskalnym możesz wydrukować dowolną czarno-białą grafikę (np. logo, reklamę lub grafikę okolicznościową) oraz kod 2D (Qr code, Aztec, data Matrix, PDF 417).



Bezpieczeństwo danych i zdalne zarządzanie

Technologia Intel® vPro™ dostępna w procesorach Core™ i5 oferuje dodatkową warstwę zabezpieczeń poza systemem operacyjnym. Mechanizm ATM zawarty w vPro™ umożliwia zdalne zarządzanie terminalem nawet w stanie wyłączonym.



Schowane okablowanie

Zespolenie komputera kasowego z drukarką fiskalną w naturalny sposób redukuje część okablowania i eliminuje jeden z zasilaczy. Na przedniej ścianie terminala znajduje się dodatkowy port USB ułatwiający podłączenie skanera ręcznego lub zewnętrznych nośników danych.



Mechanizm drukujący

Mechanizm drukujący z ceramicznym obcinaczem i systemem wymiany papieru „drop in” pozwala na wydruk z prędkością do 47 linii/s (150mm/s). Drukarka obsługuje rolkę o długości 100 m oraz dwie szerokości papieru i może pracować w trzech trybach wydruku 56 znaków / 80 mm, 40 znaków / 80 mm, 40 znaków / 57mm.



Wydruki niefiskalne

Możliwość formatowania czcionek, druk do 56 znaków w wierszu oraz szeroki wybór formatek, w tym m.in. potwierdzenia płatności kartą, raporty, wydruki do systemów lojalnościowych, bony rabatowe, doładowania GSM, pozwalają generować dowolne wydruki niefiskalne, dopasowane do potrzeb klienta.

Wyświetlaj reklamy

Wyjątkowa moc obliczeniowa oraz wsparcie sprzętowe procesorów Intel® Core™ dla funkcji multimedialnych pozwala na efektywne stosowanie terminala fiskalnego Thermal HD w systemach reklamowych. Wykorzystaj wielkoformatowe monitory IDS, znajdujące się w ofercie Posnet do wyświetlania reklam lub aplikacji interaktywnych.

