

POSNET POLSKA S.A.  
NIP: 522-26-28-262

Warszawa, 31 marca 2015 r.

## OŚWIADCZENIE PRODUCENTA

POSNET POLSKA S.A.  
ul. Muncypalna 33  
02-281 Warszawa

Oświadczamy: Każdy egzemplarz POSNET THERMAL HD we wszystkich dopuszczonych wersjach kompletnych z następującym oprogramowaniem:

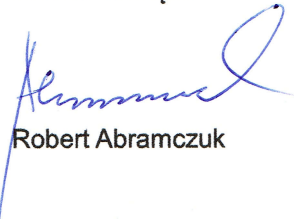
program pracy kasy	POSNET THERMAL HD 2.01
program aplikacyjny	POSNET THERMAL HD 2.01
program archiwizujący	POSNET ARCHIWIZATOR 2.03

jest identyczny technicznie, funkcjonalnie i programowo z kasą wzorcową, dla której wydano potwierdzenie, i spełnia wymogi rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 27 sierpnia 2013 r. w sprawie kryteriów i warunków technicznych, którym muszą odpowiadać kasy rejestrujące (Dz. U. Poz. 1076)

Potwierdzenie: Główny Urząd Miar nr 2 rok 2015

Data: 19 marca 2015 r.

Podpis: Prezes Zarządu



Robert Abramczuk

Jednocześnie informujemy, że w program pracy kasy oraz program aplikacyjny kasy są zrealizowane łącznie, tzn. stanowią one jedną, wspólną aplikację.



## KARTA KASY

NAZWA KASY	POSNET THERMAL HD		
PRODUCENT KASY ADRES	POSNET POLSKA S.A. 02-281 Warszawa, ul. Muncypalna 33		
PODMIOT SKŁADAJĄCY WNIOSEK ADRES	POSNET POLSKA S.A. 02-281 Warszawa, ul. Muncypalna 33		
WYMIARY KASY	158 x 242 x 242 [mm] z wyświetlaczem klienta (szerokość x wysokość x głębokość)		
MASA KASY	2,2 kg		
ZASILANIE KASY POBÓR MOCY	Zasilacz zewnętrzny Napięcie zasilające podawane do gniazda kasy: 24 V DC Prąd zasilania DC [A]: 3-5 Pobór mocy [W]: 120 (dla pełnego obciążenia kasy), 2,2 (minimalny)		
ILOŚĆ NAZW TOWARÓW ORGANIZACJA BAZY TOWAROWEJ KASY	250 000 PLU Zewnętrzna baza towarowa i wbudowany algorytm przypisań stawek PTU.		
SZEROKOŚĆ TAŚMY PAPIEROWEJ LICZBA ZNAKÓW NA TAŚMIE LICZBA ZNAKÓW NAZWY TOWARU	57 mm do 40 znaków do 80 znaków	80 mm do 40 znaków do 80 znaków	80 mm do 56 znaków do 80 znaków
TYP DRUKARKI PRODUCENT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AXIOHM XA/XB standard lub</li> <li>• AXIOHM XA/XB premium</li> </ul> Drukarka z jednym traktem wydruku. Wydruk termiczny. Typ wydruku: mieszany (znakowo-graficzny). Mechanizm obsługuje dwie szerokości taśmy: 80 mm oraz 57 mm (po zamontowaniu specjalnej przegrody w komorze mechanizmu drukującego).		
ZAKRES TEMPERATUR PRACY KASY	5 – 40 °C		
WSPÓŁPRACA Z KOMPUTEREM (ON LINE/OFF LINE)	ONLINE		
WSPÓŁPRACA Z KASAMI	NIE		
INTERFEJSY / TYPY	1. COM1 2. COM2 3. USB 4. ETHERNET 5. SZUFLADA KASOWA – napięcie sterujące 6/12/18/24V (wybierane programowo) Interfejsy wymienione w punktach 1...3 obsługują wymiennie następujące protokoły komunikacyjne: POSNET (sprzedaż), THERMAL (sprzedaż), monitor transakcji, TCP/IP z protokołem FSP (odczyt danych z kopii elektronicznej). Ethernet: sprzedaż, dostęp do dodatkowych usług jak monitor transakcji, odczyt kopii elektronicznej, etc.		
LICZBA STAWEK PODATKOWYCH	7 (A..G)		
PRZEZNACZENIE KASY	1. Ogólne. Kasa przeznaczona do ewidencji sprzedaży towarów i usług bez stosowania szczególnych wymogów trybu rejestrowania sprzedaży. 2. Apteczna. Dla aptek, prowadzących sprzedaż przy pomocy systemów komputerowych. 3. Wolnościowa. Dla podmiotów prowadzących sprzedaż przy pomocy systemów komputerowych w strefach wolnościowych. Żadna z w/w opcji przeznaczenia kasy nie wymaga osobnej wersji programu pracy kasy. Wyboru opcji przeznaczenia drukarki dokonuje się przed fiskalizacją urządzenia. Po zafiskalizowaniu drukarki nie jest możliwa zmiana trybu pracy.		
KASA <sup>1)</sup>	STACJONARNA	PRZENOŚNA	
OZNACZENIE I NUMER KONTROLNY PROGRAMU PRACY KASY	POSNET THERMAL HD 2.01 44C59B70B7430FF828542B384F0BCE8884A25F43		

OZNACZENIE PAMIĘCI Z PROGRAMEM PRACY KASY	BRAK OZNACZENIA
OZNACZENIE PROGRAMU ARCHIWIZUJĄCEGO	POSNET ARCHIWIZATOR 2.03
OZNACZENIE PROGRAMU ODCZYTU PAMIĘCI FISKALNEJ	POSNET OPF 2.03
OPCJE KASY	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyświetlacz klienta: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) LCD 4x20 zintegrowany z obudową drukarki.</li> <li>b) LCD 2x20 zintegrowany z obudową drukarki.</li> <li>c) LCD 4x20 wolnostojący.</li> <li>d) LCD 2x20 wolnostojący.</li> <li>e) OLED 4x20 wolnostojący.</li> <li>f) LCD 4x20 podwieszany/wolnostojący</li> </ol> </li> <li>2. Opcjonalna podstawa drukarki, umożliwiającą montowanie modułu komputera PC.</li> </ol>

<sup>1)</sup> Niepotrzebne skreślić