

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/terminal-v3-p-365806.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Terminal V3

Cena brutto	<b>2 054,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 670,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MGSNITP00000119</b>
Kod producenta	<b>P06100003</b>
Kod EAN	<b>6972253512897</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Czytnik kart pamięci	<b>microSD</b>
Procesor	<b>Qualcomm hexa-core</b>
Złącza	<b>microSD</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: -10°C ~ 50°C Temperatura przechowywania: -20°C ~ 60°C</b>
Zasilanie	<b>InputAC 100-240V Output5V/2A</b>
Waga	<b>419</b>
Wymiary	<b>238 x 81.8 x 16.8 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>GPS/Glonass/Beidou/Galileo</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Parametry drukowania	<b>Szybka drukarka termiczna 58 mm, Prędkość drukowania: maks. 80 mm/s, Średnica rolki: 50 mm, Obsługa drukowania paragonów i etykiet</b>
Zainstalowana pamięć ROM	<b>32</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Moc głośników	<b>Głośnik 95dB</b>
Kamera internetowa	<b>5,0 MPix</b>
System operacyjny	<b>Sunmi OS</b>
Prędkość druku (maks.)	<b>80</b>
Rodzaj druku	<b>Termiczny</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>3</b>
Kody kreskowe (wyliczeniowy)	<b>2D</b>
Interfejs sieciowy	<b>Bluetooth</b>
Audio	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu 2	<b>6.75"</b>
Rozdzielczość	<b>1600 x 720</b>

## Opis produktu

### **Elegancki i ergonomiczny design.**

Dzięki opływowym liniom i zaokrąglonym narożnikom urządzenie to oferuje lekki, elegancki wygląd. Ciesz się wygodnym uchwytem, który idealnie równoważy styl i wygodę.

### **Nowoczesne wykończenie metaliczne.**

Metaliczne wykończenie lakierem w sprayu zapewnia współczesny wygląd z uderzającą atrakcyjnością wizualną.

### **Zanurz się w 6,75-calowym wyświetlaczu HD+ o jasności 420 nitów.**

Ciesz się szerszym widokiem i krystalicznie czystą jakością obrazu.

### **Obsługa Hyper Wi-Fi**

Ciesz się szerokim zasięgiem, solidną penetracją, wysoką stabilnością i inteligentnymi możliwościami przełączania dzięki technologii SUNMI Hyper Wi-Fi.

### **Logowanie/odblokowywanie za pomocą odcisku palca**

Rozpoznawanie odcisku palca umożliwia użytkownikom odblokowywanie urządzeń i logowanie się do aplikacji jednym dotknięciem.