

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/terminal-mobilny-v2s-gms-android-11-3-32gb-8-2mp-camera-micro-sd-4g-nfc-2-sam-label-and-scan-p-350753.html>



## Terminal Mobilny V2s GMS, Android 11, 3/32GB, 8+2MP camera, micro SD, 4G, NFC, 2 SAM, Label & Scanner

Cena brutto	<b>1 845,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 500,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MGSNITP00000101</b>
Kod producenta	<b>P06064067</b>
Wymiary	<b>219.1 x 80 x 17.8 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Kamera tył 8 MP Kamera przód 2 MP</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Waga (szczegółowa)	<b>417g łącznie z baterią 300g bez baterii</b>
Parametry drukowania	<b>Drukarka termiczna 58 mm Rolka papieru: średnica 40mm Obsługa drukowania paragonów</b>
Zainstalowana pamięć ROM	<b>32</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Moc głośników	<b>95dB</b>
Kamera internetowa	<b>8,0 MPix</b>
System operacyjny	<b>Android</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>
Taktowanie procesora	<b>2</b>
Audio	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu 2	<b>5.5"</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Czytnik kart pamięci	<b>microSD</b>
Procesor	<b>Quad-Core</b>
Złącza	<b>microSD</b>

Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: 0~45°C Temperatura przechowywania: -40~70°C</b>
Zasilanie	<b>Wyjmowana bateria litowo- polimerowa 7,7 V/3500 mAh (równe 3,85 V/7000 mAh) Wejście: AC 100~240V Wyjście: 5V/2A</b>
Waga	<b>417</b>
Rozdzielczość	<b>1440 x 720</b>

## Opis produktu

### **Zwiększ swoje możliwości biznesowe.**

Inteligentny terminal mobilny SUNMI V2s - Twój cyfrowy partner, aby zrobić krok naprzód.

### **Poza wydajnością**

Jako pierwszy inteligentny terminal SUNMI z systemem operacyjnym SUNMI opartym na systemie Android 11, V2s jest wyposażony w ulepszony czterordzeniowy procesor 2,0 GHz i 3 GB pamięci RAM + 32 GB pamięci ROM i wykazuje zwiększoną prędkość operacyjną \*. Wbudowana wyjmowana bateria 3500 mAh zapewnia płynne i długotrwałe działanie.

\*W porównaniu z SUNMI V2.

### **Druk biletów i etykiet**

Podwójne drukowanie do drukowania biletów i etykiet, z algorytmem automatycznego wykrywania pozycji etykiety SUNMI dla dokładniejszego drukowania. Nowy ruchomy stabilizator został zaprojektowany w celu usprawnienia instalacji rolki papieru i uczynienia jej bardziej stabilną.

### **Skanowanie 2D**

Ulepszony do profesjonalnego silnika skanowania 2D, aby odczytywać kody kreskowe 1D/2D, nawet jeśli są porysowane, zagięte lub poplamione.

### **Wzmocniona ochrona**

Gumowe uszczelki dodane do krawędzi pojemnika na papier, portu ładowania i portu słuchawek pomagają zapobiegać uszkodzeniom spowodowanym przez wodę, olej i brud. Wzmocniona ochrona odporna na upadek z wysokości 1,2 m\*.

\*Dane z Sunmi Lab