

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-nfc-p-350747.html>



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

Cena brutto	1 849,99 zł
Cena netto	1 504,06 zł
Numer katalogowy	MGSNITP00000092
Kod producenta	P06064070
Parametry drukowania	Drukarka termiczna 58 mm Prędkość drukowania: 80mm/s Rolka papieru (średnica): 40mm
Zainstalowana pamięć ROM	3
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	12 mc.
Moc głośników	1,1 W, 95 dB
Kamera internetowa	8,0 MPix
System operacyjny	Android
Prędkość druku (maks.)	80
Rodzaj druku	Termiczny
Zainstalowana pamięć RAM	32
Kody kreskowe (wyliczeniowy)	2D
Interfejs sieciowy	2G/3G/4G
Taktowanie procesora	2
Audio	Tak
Przekątna ekranu 2	5.5"
Ekran dotykowy	Tak
Czytnik kart pamięci	microSD
Procesor	Quad-Core
Złącza	1 x USB (Type C)
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -10~50 Temperatura przechowywania: -20~60
Waga	417
Wymiary	219.1 x 80 x 17.8 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Pomarańczowy
Rozdzielczość	1440 x 720

Opis produktu

Serwery

Zarządzanie kolejkami, zamawianie, przyjmowanie zamówień online, kasowanie lub zarządzanie lojalnością, V2s to urządzenie, które może obsłużyć je wszystkie. Bateria o dużej pojemności zapewnia ciągłość działania przez całą zmianę.

Kierownik supermarketu

W supermarkecie różnorodność towarów i ich termin przydatności do spożycia stawiają przed menedżerami dodatkowe wyzwania. Dzięki silnikowi skanowania 2D i możliwościom drukowania etykiet, V2s mogą zmniejszyć niedogodności związane z etykietowaniem.

Powitanie w miejscu rozrywki

V2s może pomóc w sprawdzeniu biletów na Twoje wydarzenie. Bilety papierowe lub mobilne, 2D lub kod QR, mogą być sprawdzane przez V2s, wyposażone w profesjonalny silnik skanujący. Jego solidne, stabilne ciało można trzymać jedną ręką.

Silniejszy

Cztery przełomy zapewniają płynne i długotrwałe doświadczenie.

Nowy system operacyjny SUNMI

Wszystkie zalety nowego systemu operacyjnego SUNMI dla wydajniejszego urządzenia. Prędkość działania zwiększona o 20%, uruchamianie aplikacji jest szybsze o 15%, aby łatwiej przełączać się między aplikacjami.

Pełnoprawny

Nie tylko do zamawiania jedzenia na wynos, ale także wielofunkcyjny, inteligentny terminal.

Podwójny druk

Podwójny druk do drukowania biletów i etykiet, z algorytmem automatycznego wykrywania położenia etykiety SUNMI dla dokładniejszego drukowania. Nowy ruchomy fiksator został zaprojektowany w celu ulepszenia rolki papieru, aby była bardziej stabilna.

2D silnik skanujący

Zmodernizowano do wersji z profesjonalnym modułem skanującym 2D, umożliwiającym odczyt kodów kreskowych 1D/2D, nawet jeśli są zarysowane, złożone lub poplamione.

NFC

Zarządzanie członkostwem i wiele więcej.

Przednia kamera

Rozszerz wykorzystanie rozpoznawania twarzy w aplikacjach do płatności za pomocą skanowania lub uwierzytelniania pracowników.

Rozszerzone interfejsy i zgodność z przepisami fiskalnymi

Aby spełnić wymagania branżowe, dodano interfejsy sprzętowe I2C, UART i USB . Wbudowano również gniazdo karty modułu aplikacji, chronione dedykowaną osłoną, aby spełnić określone przepisy fiskalne.

Bardziej stabilny

Wzmocniona ochrona.

Ulepszone zabezpieczenie przed upadkiem

Wzmocniona ochrona wytrzymała upadek z wysokości 1,2 m, ulepszona z 1,0 m.

Inteligentna bateria, układ zarządzający wydłużający czas pracy baterii



Wbudowany inteligentny układ scalony wykorzystuje algorytm SUNMI, który potrafi nauczyć się, jak intensywnie użytkownik korzysta z baterii, i zapewnia klientom optymalną pojemność ładowania, zapobiegając przeładowaniu, chroniąc baterię i wydłużając jej żywotność.

Uszczelki gumowe chronią przed wodą, olejem i brudem

Gumowe uszczelki dodane do krawędzi pojemnika na papier, portu ładowania i portu słuchawkowego pomagają zapobiegać uszkodzeniom spowodowanym przez wodę, olej i brud. Nawet w restauracji z dużą ilością tłustego dymu i plam wody może chronić urządzenie, zapewniając ciągłą i stabilną pracę.

Usługi biznesowe SUNMI (SBS)

Bazując na systemie operacyjnym SUNMI OS i chmurze SUNMI, oferujemy zdalną pomoc i inne usługi SBS, które pozwalają naszym partnerom lepiej obsługiwać sprzedawców.