

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kios-k2-gms-a13-6-128g-nfc-gms-wall-mount-no-camera-p-365803.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Kios K2 GMS A13 6/128G NFC GMS Wall-mount No Camera

Cena brutto	<b>8 554,99 zł</b>
Cena netto	<b>6 955,28 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MGSNIKK00000007</b>
Kod producenta	<b>P05074037</b>
Kod EAN	<b>6972253512750</b>
Taktowanie procesora	<b>2.7</b>
Przekątna ekranu 2	<b>23.8"</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Czytnik kart pamięci	<b>microSD</b>
Procesor	<b>Kyro-670 Qualcomm octa-core up to 2.7GHz</b>
Złącza	<b>microSD</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: 0 ~ 40°C; Temperatura przechowywania: -20°C ~ 55°C</b>
Zasilanie	<b>Input: AC100~120V/AC200~240V Output: DC 12V/24V</b>
Waga	<b>16.5</b>
Wymiary	<b>394 x 171 x 1017 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Czytnik NFC: Obsługa karty Mifare 1 (S50, S70) i karty procesora ls0 14443A SUNMI OS Oparty na systemie Android 13</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Parametry drukowania	<b>Wbudowana 80-kolumnowa drukarka termiczna z automatycznym obcinaniem Prędkość drukowania: 250 mm/s; Rolka papieru: 80 mm Obsługa papieru termicznego o szerokości 58 mm (opcjonalnie)</b>
Zainstalowana pamięć ROM	<b>128</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
System operacyjny	<b>Android</b>
Prędkość druku (maks.)	<b>250</b>
Rodzaj druku	<b>Termiczny</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>6</b>

---

Kody kreskowe (wyliczeniowy)	<b>1D</b>
Interfejs sieciowy	<b>1 x 10/100/1000 Mbit/s</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>

---

## Opis produktu

### Standardowa obsługa NFC dla SoftPOS

Wbudowane funkcje NFC urządzeń zapewniają bezpieczne, elastyczne i ekonomiczne rozwiązanie do akceptowania płatności zbliżeniowych. Technologia NFC umożliwi szybkie i wydajne transakcje, zapewniając klientom bezproblemowe płatności.

- Duży ekran zapewniający lepsze wrażenia wizualne.
- Stylowy i kompaktowy.
- 7-kolorowy wskaźnik świetlny do sprawdzania statusu.

### Superior Scanner dla zwiększonej wydajności.

Wybierz jeden z wiodących na świecie silników skanujących o wydajności odczytu, aby skrócić czas wymeldowania i błędy skanowania. Pozycja skanera jest również pochylona do przodu, aby ułatwić użytkowanie.

### Płatność za pomocą rozpoznawania twarzy.

Duży kąt widzenia kamery wynoszący 67,9° może pomóc w obsłudze klientów o wzroście od 1,5 do 1,9 m.

### Japoński silnik drukujący Seiko. (58 mm/80 mm)

Niezawodna, wysokiej jakości drukarka, która zapewni Twoim klientom szczegóły sfinalizowanej transakcji. Przyciągająca wzrok pomarańczowa pokrywa drukarki pomaga szybko zlokalizować wydrukowany bilet.

### Wersja GMS (Google Mobile Service)

Zainstalowany sklep Google Play.