

# Универсално платежно решение за обекти на самообслужване



**myPOS Sigma** е разработен в съответствие с най-високите стандарти за качество и притежава сертификата IP65 за физическа защита. Устройството приема всички видове безкасови плащания - безконтактни, карти с EMV чип и магнитна лента, QR плащания. Компактният и солиден дизайн помага за лесната интеграция на myPOS Sigma във всяка бизнес система. Терминалът поддържа множество опции за свързване, което го прави подходящ за всеки вид интеграция.



Вендинг  
машини



Павилиони и  
обекти на  
самообслужване



Увеселителни  
паркове и  
панаири



Автомивки



Бензиностанции



Паркинги



Драйв-ин  
ресторанти и  
магазини

## Характеристики и предимства

- Android 11
- Четириядрен Cortex A53, 2.0GHz процесор
- NFC, Chip&Pin, Magstripe, QR плащания
- 4G, WiFi, LAN, Bluetooth
- Водоустойчив и прахоустойчив IP65
- 5.0" HD мулти тъч екран
- Периферни портове: USB-A, USB-C
- LAN, 2 x RS232; MDB Master & Executive, MDB Slave Digital I/O, SMA
- Моментално получаване на средствата от картови плащания
- БЕЗПЛАТНА търговска сметка
- БЕЗПЛАТНИ мултивалутни IBAN-и

# Sigma

Операционна система	Android 11
Процесор	Четириядрен процесор Cortex A53, 2.0GHz
Захранване	DC:12~48V(Digital I/O, MDB Slave, Master & Executive), RS232 AC:19~30V(MDB Master & Executive)
Памет	2GB RAM + 8GB ROM
Безконтактни карти	ISO 14443, min A/B/C
Магнитни карти	Track 1/2/3
Водо- и прахоустойчив	IP65
Размери	Външна рамка: 146*101*57мм Вътрешна рамка (за монтаж): 108.7mm*86.4mm
Екран	5.0", 1280*720, HD Touchscreen, Multi-Touch
Камера	2MP
Слот за карта	2 x SIM, 1 x SD, 4 x SAM
Система за местоположение	GPS, BEIDOU или GLONASS
Атмосферни условия	Температура на работа: -20°C до 70°C Температура на съхранение: -30°C до 80°C Относителна влажност: 10% до 95% (некондензиращ)
Сертификати	PCI 6.x, EMV L1&L2, EMV CL1, QPBOC L1, Quickpass, Paypass, Paywave, TQM, JCB, Discover, Amex, IP65, IK08, ATEX, CE, RoHS
Комуникация	4G, Wi-Fi, LAN, Bluetooth
Аудио	Вграден говорител
IC карти	ISO7816
Периферни портове	1 x USB Type-A, 1 x USB Type-C 1 x LAN, 2 x RS232 1 x MDB Master & Executive, 1 x MDB Slave 1 x Digital I/O, 1 x SMA

