

СЕНСОРНЫЙ МОНОБЛОК POS CENTER POS90 NS PRO



**Мощный
процессор
Intel N100**

Сравнение
производительности
процессоров

Intel N100 - CPU Mark 5554

Intel Celeron J6412 - CPU Mark 3867

Intel Celeron J4125 - CPU Mark 3867

Intel Celeron J3455 - CPU Mark 2258



90 Вт

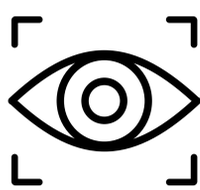


8 USB



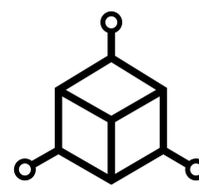
Дизайн

Металлический корпус –
защита от внешних
повреждений и статики



Эстетика

Экран абсолютно
плоский



Эргономика

Скрытая прокладка
кабелей – более
аккуратное и чистое
рабочее место



**Скорость
и удобство**

Емкостный
многоточечный
сенсорный экран



Технические характеристики

Процессор	Intel N100 @ 3.4 GHz
Turbo Speed	Up to 3.4 GHz
Память (RAM)	1*DDR4, 1.2V 2666MHz (макс. 16 GB)
SSD	M2 SATA 2280, 128GB (макс. 256GB)
Экран	15.6" EDP, 1920*1080, абсолютно плоский, без канта
Сенсорный экран	15.6" емкостной P-CAP
Монитор (второй-LCD)	1 шт. VGA (Intel® HD Graphics)
LAN	1 шт.
RS-232C	2 шт. *DSUB-9P, (COM x 2 шт. можно подать питание 0V,5V,12V джамперами)
VGA	1 шт.
Порт питания 2-го монитора	1 шт.
USB	8 шт.
Аудио	2 шт. (Line out и Mic-in)
Тип системы охлаждения	Безвентиляторный
Блок питания	90 Ватт (Вход AC 100~240V/50~60HZ, DC 12V/7.5A)
Изменение угла наклона	0° ~ 90°
Операционные системы	Windows 10
Температура хранения	-25°C~70°C
Температура рабочая	-10°C~60°C
Влажность	10%~90% (без конденсата)

Опции

Считыватель магнитных карт	MSR123
Монитор покупателя	11.6" / 15.6" (опционально)
Крепление на стену	отверстия под VESA 75*75



8 495 215-12-24
pos-center.ru
optposcenter.ru

POSCENTER

ЦЕНТР
 ОТРАСЛЕВЫХ
 РЕШЕНИЙ **POS**
 CENTER