

Модель	AVIPOS 100 HDD	AVIPOS 110 HDD	AVIPOS 120 HDD	AVIPOS 200 HDD	AVIPOS 210 HDD	AVIPOS 220 HDD
<b>Материнская плата</b>						
Процессор	Intel Celeron ULV 600 Mhz (512 MB cache)	Intel Atom N270 1,6 Ghz (512MB cache)	Intel Atom 230 1,6 Ghz (512MB cache)	Intel Celeron ULV 600 Mhz (512 MB cache)	Intel Atom N270 1,6 Ghz (512MB cache)	Intel Atom 230 1,6 Ghz (512MB cache)
Чипсет	Intel 852GM + ICH4M	Intel 945GSE + ICH7M	Intel 945GC + ICH7	Intel 852GM + ICH4M	Intel 945GSE + ICH7M	Intel 945GSE + ICH7
FSB (шина)	400 Mhz	533 Mhz	533 Mhz	400 Mhz	533 Mhz	533 Mhz
Оперативная память	1 x DDR DIMM с max расширением до 1 Гб, стандарт - 512 Мб	1 x DDR2 SODIMM с max расширением до 1 Гб, стандарт - 512 Мб	1 x DDR2 DIMM с max расширением до 2 Гб, стандарт - 512 Мб	1 x DDR DIMM с max расширением до 1 Гб, стандарт - 512 Мб	1 x DDR2 SODIMM с max расширением до 1 Гб, стандарт - 512 Мб	1 x DDR2 DIMM с max расширением до 2 Гб, стандарт - 512 Мб
Видео память	встроенная до 64Мб	встроенная до 224Мб	встроенная до 224Мб	встроенная до 64Мб	встроенная до 224Мб	встроенная до 224Мб
Охлаждение	опционально.	опционально.	активное	опционально.	опционально.	активное
<b>Накопители данных</b>						
Жесткий диск (HDD)	80 Гб ATA	80 Гб SATA	80 Гб SATA	80 Гб ATA	80 Гб SATA	80 Гб SATA
IDE Flash	опционально	опционально	опционально	опционально	опционально	опционально
Оптический привод	USB внешний, опционально.	USB внешний, опционально.	USB внешний, опционально.	SLIM на передней панели опционально.	SLIM на передней панели опционально.	SLIM на передней панели опционально.
Дисковод	USB, опционально	USB, опционально	USB, опционально	USB, опционально	USB, опционально	USB, опционально
<b>Возможности расширения</b>						
Mini-PCI express	0	1	0	0	1	0
PCI разъем	0	0	0	1 Low Profile	1 Low Profile	1 Low Profile
<b>Порты ввода / вывода</b>						
<i>На передней панели</i>						
USB	2 (версия 2.0)	2 (версия 2.0)	2 (версия 2.0)	2 (версия 2.0)	2 (версия 2.0)	2 (версия 2.0)
<i>На задней панели</i>						
PS/2 (клавиатура)	1	0	1	1	0	1
PS/2 (мышь)	1	0	1	1	0	1
USB	4 (версия 2.0)	4 (версия 2.0)	4 (версия 2.0)	4 (версия 2.0)	4 (версия 2.0)	4 (версия 2.0)
COM-порт (RS-232)	4 (5 или 12 Вольт)	3 (5 или 12 Вольт)	1 (без питания)	4 (5 или 12 Вольт)	6 (5 или 12 Вольт)	1 (без питания)
LPT (параллельный)	0	0	1	1	1	1
Ethernet	2	2	2	2	2	2
DVI (монитор)	0	1	0	0	1	1
VGA (монитор)	1	1	1	1	1	1
Аудио выход	1	1	1	1	1	1
Микрофон вход	1	1	1	1	1	1
Разъем POS принтера	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Разъем денежного ящика	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
WiFi через PCI слот	отсутствует	Mini-PCle	отсутствует	PCI	Mini-PCle / PCI	PCI
<b>Управлени и индикация</b>						
Вкл/Выкл	кнопка включения на передней панели	кнопка включения на передней панели	кнопка включения на передней панели	кнопка включения на передней панели	кнопка включения на передней панели	кнопка включения на передней панели
Световые индикаторы	HDD, питание	HDD, питание	HDD, питание	HDD, питание	HDD, питание	HDD, питание
<b>Блок питания</b>						
Блок питания	встроенный 100-240 Вольт, 55 Ватт	встроенный 100-240 Вольт, 55 Ватт	встроенный 100-240 Вольт, 55 Ватт	встроенный 100-240 Вольт, 55 Ватт (150 Ватт опционально)	встроенный 100-240 Вольт, 55 Ватт (150 Ватт опционально)	встроенный 100-240 Вольт, 55 Ватт (150 Ватт опционально)
<b>Корпус</b>						
Цветовое исполнение	черный, белый (компьютерный)	черный, белый (компьютерный)	черный, белый (компьютерный)	черный, белый (компьютерный)	черный, белый (компьютерный)	черный, белый (компьютерный)
Материал	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь
<b>Габаритные размеры/ Вес</b>						
Габариты (ширина x глубина x высота)	215 x 230 x 65 мм (3,2 литра)	215 x 230 x 65 мм (3,2 литра)	215 x 230 x 65 мм (3,2 литра)	250 x 220 x 85 мм (4,7 литра)	250 x 220 x 85 мм (4,7 литра)	250 x 220 x 85 мм (4,7 литра)
Вес	2,5 кг	2,5 кг	2,5 кг	4,5 кг	4,5 кг	4,5 кг
<b>Гарантия</b>						
	1 год	1 год	1 год	1 год	1 год	1 год

## Сводная таблица POS терминалов

Компания AVISYS - разработчик POS оборудования