Компактный POS-терминал:

FlyPOS PRO(C56L)





Особенности и преимущества:

- Процессор Intel Cedar View D2550 1.86 ГГц;
- Ультратонкий и легкий терминал является идеальным решением для малых и средних торговых площадей, а так же для места кассира с ограниченным пространством.
- Высокая надежность и стабильность работы;
- Большой выбор портов ввода-вывода для подключения дополнительных устройств;
- Легкий доступ к жесткому диску и материнской плате для обслуживания и замены.
- Гладкий пластиковый корпус соответствует дизайну интерьера большинства магазинов.

Компактный POS-терминал:

FlyPOS PRO(C56L)





Угол наклона экрана (45°,60°,75°)



Встроенный MSR и VFD 2x20



60- клавишная программируемая клавиатура



Легкий доступ к жесткому диску

	граммирусмал клавиатур		yn k meetkomy grieky
	FlyPOS PRO		
Мат. Плата	C56L		
Процессор	Intel® CedarView D2550 CPU 1.86 ΓΓ, L2 1M6, TDP 10W		
Чипсет	Intel® NM 10		
Системная память	1 x DDR3 S.O. DIMM до 4 Гб FSB 1067MHz		
LCD панель			
Размер	8" LED Panel		
Яркость	250 кд/м ²		
Разрешение	800 x 600		
Тип экрана	Сенсорный (Резистивный)		
Запоминающее устро	ойство		
Жесткий диск	1 x 2.5" HDD 500Gb(SATA интерфейс) или SDD (опция)		
Системные порты			
PS/2 порт	1		
USB	6 (2 фронтальных + 4 на задней панели)		
Серийный порт	4 *RJ45 COM (с питанием: COM2 по умолчанию 0V/COM3 по умолчанию 5V		
	/COM4 по умолчанию 12V, установки джамперами)		
LAN порт	1 x RJ 45 (10/100/1000Mbps Giga LAN)		
Второй дисплей	1*VGA (12V установки джамперами)		
DC IN	1 (lock type)		
Денежный ящик	1*RJ11, 12V/24V (по умолчанию 24V, установка джамперами)		
Питание	Внешний блок питания 65W, 19V		
Клавиатура	60 клавишная программируемая клавиатура		
WLAN	Antenna (установлена) + (опция)WLAN card 802.11 b/g/n		
Главные модули	MSR(USB)	iButton	VFD интегрирован
	интегрирован		
Тип	3 дорожки	Магнитный считыватель	2 х 20 символов
Mini PCI-E slot	1		
Размеры, мм	224 x 300 x 238		
Bec	3.4 кг		
Поддерживает OC	Windows® XP, XP Embedded, POS Ready 2009, Windows® XP Professional for Embedded, WinCe, Windows®7(32bit), POS Ready7(32bit), Linux		