

Панельный компьютер с сенсорным экраном 8,4"



Технические характеристики

Модель	IFC-608RF
Дисплей	
Размер	8.4"
Тип	TFT
Кол-во цветов	16.2M
Разрешение	800x600
Яркость, кд/м ²	250
Контрастность	500:1
Тип подсветки	LED
Продолжительность работы лампы подсветки, час	50000
Сенсорная панель	4-проводная аналогового резистивного типа
Системные характеристики	
Поддерживаемая операционная система	Windows XP, Windows 7, Linux
Процессор	Intel Atom D525 dual-core 1,8 GHz 1MB L2 cache
Накопитель	16Gb SATA SSD/320Gb HDD
RAM	2G DDR3
Часы реального времени	Встроенные
Порты ввода/вывода	
CAN	Опционально
USB хост	4 x USB 2.0
LAN	2xRTL8111DL
Последовательные порты	1xRS232, 1xRS232/RS422/RS485
Видео	Intel GMA 3150, VGA выход
Аудио	Realtek ALC662, 3,5 мм jack x 1
Питание	
Входное напряжение	DC12 V ±5% (DC 9 - 36 V опционально)
Мощность	28Вт
Конструкция	
Корпус	Алюминиевый сплав
Степень защиты передней панели	IP65 (кольцевое уплотнение)
Габаритные размеры, мм	248.8x196.8x67
Размер монтажного отверстия, мм	238x186
Вес, кг	3,5
Рабочая температура	0° ~ +50°C

Габаритные размеры

