

Монитор охранный 19"

ATFT-1901



Характеристики

	ATFT-1701	ATFT-1901
Цвет корпуса	Черный/Серебристый	
Тип экрана	17" активная матрица TFT LCD	19" активная матрица TFT LCD
Величина зерна	0.264(H)*0.264(V) mm	0.294(H)*0.294(V) mm
Площадь дисплея	337.92(H)*270.34(W) mm	376.32(H)*301.056(W) mm
Контрастность	500:1	
Углы обзора	L/R +70о~-70о U/D +70о~-70о	
Интерфейс	LVDS(5V)	
Строчная развертка	30 – 80 кГц	

Кадровая развертка	50 – 75 Гц	
Несущая частота	135 МГц	
Цвет	16.2М	
Разрешение	SXGA 1280 X 1024 @ 75Hz	
Яркость	300 cd/m ²	380 cd/m ²
Время отклика	12 мс	
Допустимая влажность	20 – 80 %	
Подключение ПК	Аналог: 15 pin-D-SUB	Аналог: 15 pin-D-SUB, Цифровой: DVI (опционально)
Мультимедиа (опционально)	S-video In BNC-Video In/Out ; Audio In	S-video In BNC-Video In/Out X2 ; RCA Audio In/Out X2
Touch Screen (опционально)	Capacitive/Resistive type RS232 Connector	Capacitive/Resistive type RS232/ USB Connector
Другие входы/выходы	-	USB/RS232
Управление на передней панели	Питание, Авто настройка, +, -	
Источник питания	DC 12V/4A	DC 12V/5A
Габариты	390(Н)*400(Ш)*180(Г) Тип. mm	449(Н)*445(Ш)*219(Г) Тип. mm
Вес	3.76kg	7.2kg
20"/40"/40"HQ	VESA DPMS Standard	VESA DPMS Standard
Потребление питания	40 Вт (Макс)	50 Вт (Макс)
Стандарты и сертификаты	РОССИИ № РОСС RU.МЕ83.В00984 (срок действия до 01.11.2009г)	