



Комплексы рабочих мест «Кипер-PM» АФЕТ.425681.210 ТУ

Предназначены для организации рабочих мест операторов/администраторов автоматизированных комплексов и систем с непрерывным режимом функционирования в составе интегрированной системы безопасности Кипер (ИСБ Кипер).



Вывод изображений в режиме реального времени



Управление выводом изображений

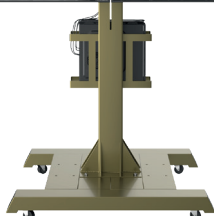


Просмотр изображений из архива



Управление элементами ИСБ Кипер (СУДОС "Ель", Кипер-ТВ)

Комплексы выпускаются в следующих модификациях:



- «Кипер-PM-1К» (1 моноблок/монитор, коммерческое исполнение)
- «Кипер-PM-4К» (4 монитора, коммерческое исполнение)
- «Кипер-PM-1П» (1 моноблок/монитор, промышленное исполнение)
- «Кипер-PM-4П» (4 моноблока/монитора, промышленное исполнение)

Стойка командной панели из состава комплекса обеспечивает быструю и легкую настройку положения оборудования за счет плавной наклонно-поворотной регулировки мониторов и легко перемещается благодаря роликовым колесам.



Сертификат соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности (по Постановлению Правительства РФ №969)

Характеристики	Кипер-PM 1К	Кипер-PM 4К	Кипер-PM 1К	Кипер-PM 4К
Конструктивные, габаритно-весовые параметры				
Сетевые интерфейсы	10/100/1000 Gigabit LAN Ethernet (RJ-45)			
Персональные компьютеры:				
– количество	1 шт.	2 шт.	1 шт.	4 шт.
– форм-фактор	моноблок	mini	моноблок	моноблок
– процессор	Intel® Xeon® E3		Intel® Core™ i5	
– тактовая частота процессора	от 2 ГГц			
– размер памяти	от 8 ГБ		от 4 ГБ	
– графический контроллер	дискретный			
Параметры монитора:				
– количество	1 шт.	4 шт.	1 шт.	4 шт.
– тип	23" LED	24" LED	17" LED	17" LED
– разрешение	(1920x1080) Full HD			
– угол обзора	178° (по горизонтали и по вертикали)			
– регулировка угла наклона	+15° (вверх), -4° (вниз)			
– диапазон настройки высоты	230 мм			
Устройства управления	Беспроводная клавиатура, мышь			
Габаритные размеры (ШxВxГ)				
– моноблок/монитор	586x442x51 мм	586x442x51 мм	452x356x115 мм	452x356x115 мм
– стойка командной панели с моноблоками	–	1130x1830x650 мм	–	1100x1800x650 мм
Масса стойки командной панели с оборудованием	6.8 кг	62 кг	6 кг	63 кг
Эксплуатационные параметры				
Напряжение входного электропитания	~(220±5%) В, 50 Гц			
Потребляемая мощность	120 Вт	685 Вт	220 Вт	1000 Вт
Диапазон рабочих температур	от +10 до +35 °С		от -10 до +50 °С	
Относительная влажность воздуха (без образования конденсата)	от 40 до 80 %, при 25 °С			
Класс защиты от воздействия окружающей среды, не менее	IP20			