

Название	Описание	Розница
Студийные ЭЛТ видеомониторы.		
SVM-14A3F	Совершенно плоский 14 дюймовый цветной студийный видеомонитор. Разрешение 500 твл. Стандарты NTSC/PAL. 2 композитных проходных видеовхода (BNC), 1 проходной S-Video(Y/C), 3 проходных аудиовхода (RCA). ЭЛТ производства Matsushita. Громкоговоритель. Ударопрочный корпус.	755
SVM-9A3	9 дюймовый цветной студийный видеомонитор. Разрешение 250 твл. Стандарты NTSC/PAL. 2 композитных видеовхода (BNC), 1 проходной S-Video(Y/C), 3 проходных аудиовхода (RCA). ЭЛТ производства Matsushita.	641
SVM-9A3DV	Характеристики как у SVM-9A3 с питанием 220 В и 12 В, возможность бортового питания от батарей с креплением V-	858
SVM-9A3DA	Характеристики как у SVM-9A3 с питанием 220 В и 12 В, возможность бортового питания от батарей с креплением АВ (Gold Mount)	858
Акция! SVM-9A3DV+CH-201 AV + V-Pack 130L	9" ЭЛТ монитор SVM-9A3DV с комплектом электропитания (3/у CH-201 AV и аккумулятор V-Pack 130L)	1358
ЖКИ портативные видеомониторы		
FM-04	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 4". Металлический корпус.	270
FM-07W	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 7" (формат 16:9 с возможностью переключения на 4:3). Металлический корпус. В комплекте источник питания.	450
FM-04NP	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 4". Металлический корпус с холдером для батарей NP	350
FM-07WNP	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 7". Металлический корпус с холдером для батарей NP	530
FM-07WA	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 7". Металлический корпус с холдером для батарей АВ.	545
FM-07WV	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 7". Металлический корпус с холдером для батарей V-	545
FM-08	Профессиональный ЖКИ монитор. Видимая область экрана 8".	695
FM-10	Портативный цветной 10-дюймовый LCD монитор FM-10 предназначен для работы оператора в студии или вне ее. Компактный корпус монитора изготовлен из легкого металлического сплава.	845
FM-10P	Портативный цветной 10-дюймовый LCD монитор FM-10P предназначен для работы оператора в студии или вне ее. Компактный корпус монитора изготовлен из легкого металлического сплава. Панельное крепление.	865
FM-10A	Портативный цветной 10-дюймовый LCD монитор FM-10A с возможностью бортового питания от батарей с креплением АВ. Предназначен для работы оператора в студии или вне ее. Компактный корпус монитора изготовлен из легкого металлического сплава.	945
FM-10V	Портативный цветной 10-дюймовый LCD монитор FM-10V с возможностью бортового питания от батарей с креплением V-Lock. Предназначен для работы оператора в студии или вне ее. Компактный корпус монитора изготовлен из легкого металлического сплава.	945
Комплекты с портативными видеомониторами		
FM-04ENG	Набор, состоящий из профессионального ЖКИ монитора, кофра, батареи и зарядного устройства. Видимая область экрана 4". Металлический корпус.	320
FM-07W ENG	Набор состоящий из профессионального ЖКИ Монитора, кофра, батареи и зарядного устройства. Видимая область экрана 7". Металлический корпус.	550
WK-10AW	Портативный цветной 10-дюймовый LCD монитор FM-10 с возможностью бортового питания от батарей с креплением АВ. Предназначен для работы оператора в студии или вне ее. Компактный корпус монитора изготовлен из легкого металлического сплава. Поставляется с беспроводной системой передачи	1245
WK-10VW	Портативный цветной 10-дюймовый LCD монитор FM-10 с возможностью бортового питания от батарей с креплением V-Lock. Предназначен для работы оператора в студии или вне ее. Компактный корпус монитора изготовлен из легкого металлического сплава. Поставляется с беспроводной системой передачи	1245
WK-10AW Kit	Набор состоящий из профессионального ЖКИ Монитора с площадкой для аккумуляторов с креплением АВ, жесткого кофра, беспроводного комплекта приемник/передатчик 2,4 Гц, автономного питания всех приборов. Видимая область экрана 10". Металлический корпус. в комплект входит зарядное устройство CH-201AV и аккумулятор A-Pack 95L	1799
WK-10VW Kit	Набор состоящий из профессионального ЖКИ Монитора с площадкой для аккумуляторов с креплением V-Lock, жесткого кофра, беспроводного комплекта приемник/передатчик 2,4 Гц, автономного питания всех приборов. Видимая область экрана 10". Металлический корпус. в комплект входит зарядное устройство CH-201AV и аккумулятор V-Pack 70L	1679
Мониторные сборки для монтажа в рэковые стойки 19" SDI		
FMS4-4R	Высококачественная мониторная сборка, состоящая из четырёх мониторов с диагональю 4" (10,2 см) и высотой 2U. Автоопределение SDI/композит, разрешение 640x480, поддержка формата изображения 4:3 и 16:9, 10-символьное UMD, tally, аудиуровень, NTSC/PAL, легкий металлический корпус.	4121
FMS3-6R	Высококачественная мониторная сборка, состоящая из трёх мониторов с диагональю 5,6" (14,2 см) и высотой 3U. Автоопределение SDI/композит, разрешение 640x480, поддержка формата изображения 4:3 и 16:9, 10-символьное UMD, tally, аудиуровень, NTSC/PAL, легкий металлический корпус.	4328
FMS2-7RW	Высококачественная мониторная сборка, состоящая из двух широкоформатных мониторов с диагональю 7" (17,8 см) и высотой 3U. Автоопределение SDI/композит, разрешение 800x480, поддержка формата изображения 4:3 и 16:9, 10-символьное UMD, tally, аудиуровень, NTSC/PAL, легкий металлический корпус.	3956
Мониторные сборки для монтажа в рэковые стойки 19" HD-SDI		
FMS4-4RH	Высококачественная мониторная сборка, состоящая из четырёх мониторов с диагональю 4" (10,2 см) и высотой 2U. Автоопределение HD-SDI/SDI/композит, разрешение 640x480, поддержка формата изображения 4:3 и 16:9, 10-символьное UMD, tally, аудиуровень, NTSC/PAL, легкий металлический корпус.	5055
FMS3-6RH	Высококачественная мониторная сборка, состоящая из трёх мониторов с диагональю 5,6" (14,2 см) и высотой 3U. Автоопределение HD-SDI/SDI/композит, разрешение 640x480, поддержка формата изображения 4:3 и 16:9, 10-символьное UMD, tally, аудиуровень, NTSC/PAL, легкий металлический корпус.	5287
FMS2-7RWH	Высококачественная мониторная сборка, состоящая из двух широкоформатных мониторов с диагональю 7" (17,8 см) и высотой 3U. Автоопределение HD-SDI/SDI/композит, разрешение 800x480, поддержка формата изображения 4:3 и 16:9, 10-символьное UMD, tally, аудиуровень, NTSC/PAL, легкий металлический корпус.	4869

Мониторные сборки для монтажа в рэковые стойки 19"		
FM4-4R	Мониторная сборка, состоящая из четырёх мониторов с диагональю 4" (10,2 см) и высотой 3U. Пройходной композитный сигнал, легкий металлический корпус, регулировка яркости, контрастности и цветности. Улучшенная цветопередача. Зеркальное отображение сигнала.	1395
FM4-4RT	Мониторная сборка, состоящая из четырёх мониторов с диагональю 4" (10,2 см) и высотой 3U. Пройходной композитный сигнал, легкий металлический корпус, регулировка яркости, контрастности и цветности. Улучшенная цветопередача.Зеркальное отображение сигнала. Tally.	1549
FMB4-4R	Мониторная сборка, состоящая из четырёх мониторов с диагональю 4" (10,2 см) и высотой 2U. Пройходной композитный сигнал, легкий металлический корпус, регулировка яркости и контрастности.	1395
FM3-6R	Мониторная сборка, состоящая из трёх мониторов с диагональю 5,6" (14,2 см) и высотой 3U. Пройходной композитный сигнал, легкий металлический корпус, регулировка яркости, контрастности и цветности. Улучшенная цветопередача.	1445
FM3-6RT	Мониторная сборка, состоящая из трёх мониторов с диагональю 5,6" (14,2 см) и высотой 3U. Пройходной композитный сигнал, легкий металлический корпус, регулировка яркости, контрастности и цветности. Улучшенная цветопередача.Зеркальное отображение сигнала. Tally.	1645
FMB3-6R	Мониторная сборка, состоящая из трёх мониторов с диагональю 5,6" (14,2 см) и высотой 4U. Два композитных видеовыхода на каждый монитор и композитный видеовыход. Легкий металлический корпус, регулировка яркости и контрастности. Зеркальное отображение сигнала и поворот изображения на 180 градусов.	1445
FMB3-6RT	Мониторная сборка, состоящая из трёх мониторов с диагональю 5,6" (14,2 см) и высотой 4U. Два композитных видеовыхода на каждый монитор и композитный видеовыход. Легкий металлический корпус, регулировка яркости и контрастности. Зеркальное отображение сигнала и поворот изображения на 180 градусов. Tally.	1645
FM2-7WR	Мониторная сборка, состоящая из двух широкоформатных мониторов с диагональю 7" (17,8 см) и высотой 4U. Поддержка форматов 16:9 и 4:3. Два композитных видеовыхода на каждый монитор и композитный видеовыход. Легкий металлический корпус, регулировка яркости и контрастности. Зеркальное отображение сигнала и поворот изображения на 180 градусов.	995
FM2-7WRT	Мониторная сборка, состоящая из двух широкоформатных мониторов с диагональю 7" (17,8 см) и высотой 4U. Поддержка форматов 16:9 и 4:3. Два композитных видеовыхода на каждый монитор и композитный видеовыход. Легкий металлический корпус, регулировка яркости и контрастности. Зеркальное отображение сигнала и поворот изображения на 180 градусов. Tally.	1195
FM2-8R	Мониторная сборка, состоящая из двух мониторов с диагональю 8". Повышенная контрастность, яркость. Разрешение до 600твл. Композитный и Y/C видеовыходы. Качество студийного монитора. Легкий металлический корпус, возможность использования сборки в качестве двух портативных мониторов.	1325
Мониторы для монтажа в рэковые стойки 19"		
FM-15R	Настольный монитор LCD, видимая область 15", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-17(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1024x768. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 700:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, YUV(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	995
FM-15R SDI	Настольный монитор LCD, видимая область 15", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-17(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1024x768. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 700:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы 1 x SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	1345
FM-17R	Настольный монитор LCD, видимая область 17", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-17(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1280x1024. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 800:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, YUV(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	1250
FM-17R SDI	Настольный монитор LCD, видимая область 17", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-17(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1280x1024. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 1000:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, SDI(BNC), YUV(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы 1 x SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	1700
FM-19R	Настольный монитор LCD, видимая область 19", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-19(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1280x1024. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 1000:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), YUV(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	1450
FM-19R SDI	Настольный монитор LCD, видимая область 19", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-19(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1280x1024. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 1000:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы 1 x SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	1900
FM-20R	Настольный монитор LCD, видимая область 20", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-20(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1600x1200. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 1000:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, YUV(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	1650
FM-20R SDI	Настольный монитор LCD, видимая область 20", с возможностью крепления в рэк при помощи крепления RM-20(входит в комплект поставки). Максимальное разрешение 1600x1200. Поддержка HD 1080P. Яркость 450 нит. Контрастность 1000:1. Отклик 8мс. Входы VGA(D-Sub 15 pin), DVI, SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3 x Stereo Audio(RCA). Выходы 1 x SDI(BNC), S-Video, 2 x CVBS(BNC), 3xStereo Audio(RCA)	2100
FM-26W SDI	Настенная LCD панель 26", яркость 500 нит, контрастность 1000:1, время отклика 4 мс. Максимальное разрешение 1366 x 768, Поддержка HD - 1080P. Входы VGA(D-sub 15pin), SDI(BNC), YUV(BNC), S-Video, DVI, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Выходы S-Video, два CVBS(BNC), два SDI(BNC), три Stereo Audio(RCA). Металлический корпус.	2995
FM-32W SDI	Настенная LCD панель 32", яркость 500 нит, контрастность 1000:1, время отклика 4 мс. Максимальное разрешение 1366 x 768, Поддержка HD - 1080P. Входы VGA(D-sub 15pin), SDI(BNC), YUV(BNC), S-Video, DVI, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Выходы два SDI(BNC), S-Video, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Металлический корпус.	3995
FM-40WF SDI	Настенная LCD панель 40", яркость 500 нит, контрастность 800:1, время отклика 3,5 мс. Максимальное разрешение 1920 x 1200, Поддержка HD - 1080P. Входы VGA(D-sub 15pin), SDI(BNC), S-Video, DVI, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Выходы два SDI(BNC), S-Video, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Металлический корпус.	7495
FM-46WF SDI	Настенная LCD панель 46", яркость 500 нит, контрастность 1000:1, время отклика 4 мс. Максимальное разрешение 1920 x 1200, Поддержка HD - 1080P. Входы VGA(D-sub 15pin), SDI(BNC), YUV(BNC), S-Video, DVI, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Выходы два SDI(BNC), S-Video, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Металлический корпус.	9495
FM-52WF SDI	Настенная LCD панель 40", яркость 500 нит, контрастность 1000:1, время отклика 4 мс. Максимальное разрешение 1920 x 1200, Поддержка HD - 1080P. Входы VGA(D-sub 15pin), SDI(BNC), S-Video, DVI, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Выходы S-Video, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Металлический корпус.	13495
FM-57WF SDI	Настенная LCD панель 57", яркость 500 нит, контрастность 1000:1, время отклика 4 мс. Максимальное разрешение 1920 x 1200, Поддержка HD - 1080P. Входы VGA(D-sub 15pin), SDI(BNC), S-Video, DVI, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Выходы два SDI(BNC), S-Video, два CVBS(BNC), три Stereo Audio(RCA). Металлический корпус.	17995

Раскладные мониторы с креплением в 19"		
FMD-17R	Профессиональный ЖКИ монитор, раскладного типа с клавиатурой и touchpad'ом, монтируемый в рэк 19". Видимая область экрана 17". Металлический корпус. Входы: VGA D-Sub 15pin, два ps/2 для подключения клавиатуры и мыши.	2350
FMD-17R/KVM	Профессиональный ЖКИ монитор, раскладного типа с клавиатурой и touchpad'ом, монтируемый в рэк 19". Видимая область экрана 17". Металлический корпус. Входы: VGA D-Sub 15pin, два ps/2 для подключения клавиатуры и мыши. Оснащен встроенным свичем на 8 входов.	2750
Комплекты для портативных видеомониторов		
TRW 20 Kit	Комплект приемник/передатчик 2,4 ГГц, блоки питания, коммутация	299
Аксессуары для мониторов Logovision		
Hood 04 FM-04	Бленда мягкая для монитора FM-04	29
Видеомикшеры		
Название	Описание	Розница
DD9 (SDI)	Универсальная профессиональная защитная бленда для LCD-мониторов от 15 до 20 дюймов	12 438
LK-HG	Ручка-держатель (1/4" мама/папа - 1/4" мама/папа)	12
LVM-1	Крепление монитора в камерный разъем 1/4"	60
LVM-2	Видеомикшер со встроенным логогенератором. Параметры пульта: - 9 цифровых видеовходов SDI; - синхронизация всех 9-ти входных видеосигналов; - 10-разрядное разрешение; - видеовыходы: программный, предварительного просмотра, дополнительный (AUX); - аналоговые и цифровые выходные сигналы; - цифровой высококачественный CHROMAKEY с обработкой 4:2:2; - комбинирование до 4-х слоёв видеоизображений; - интерфейс GPI с устанавливаемой функцией управления; - цветной сенсорный дисплей с удобным интуитивно понятным меню; - формирование и наложение логотипа; - наложение титров (DSK); - полный предварительный просмотр; - выход Tally на 9 UMD панелей; - 24 различных типа перехода штorkой (опционально до 100); - возможность управления внешним устройством по интерфейсу RS422 (опционально); - память событий на 20 состояний (опционально).	75
LVM-3	Крепление монитора на ручку штатива, переходник 1/4"-3/8", шаровая головка с винтом 1/4"	90
LVM-4	Крепление монитора на ручку штатива, шаровая головка с винтом 1/4"	100
LVM-6	Установиваемой функцией управления; - цветной сенсорный дисплей с удобным интуитивно понятным меню; - формирование и наложение логотипа; - наложение титров (DSK); - полный предварительный просмотр; - выход Tally на 9 UMD панелей; - 24 различных типа перехода штorkой (опционально до 100); - возможность управления внешним устройством по интерфейсу RS422 (опционально); - память событий на 20 состояний (опционально).	20
LVM-7	Установиваемой функцией управления; - цветной сенсорный дисплей с удобным интуитивно понятным меню; - формирование и наложение логотипа; - наложение титров (DSK); - полный предварительный просмотр; - выход Tally на 9 UMD панелей; - 24 различных типа перехода штorkой (опционально до 100); - возможность управления внешним устройством по интерфейсу RS422 (опционально); - память событий на 20 состояний (опционально).	95
DD9 (ANALOG)	Видеомикшер со встроенным логогенератором. Параметры пульта: - 9 аналоговых видеовходов (компонентный / композитный / Y/C) - переключение типа сигнала по каждому входу индивидуальное, вручную; - синхронизация всех 9-ти входных видеосигналов; - 10-разрядное разрешение; - видеовыходы: программный, предварительного просмотра, дополнительный (AUX); - аналоговые и цифровые выходные сигналы; - цифровой высококачественный CHROMAKEY с обработкой 4:2:2; - комбинирование до 4-х слоёв видеоизображений; - интерфейс GPI с устанавливаемой функцией управления; - цветной сенсорный дисплей с удобным интуитивно понятным меню; - формирование и наложение логотипа; - наложение титров (DSK); - полный предварительный просмотр; - выход Tally на 9 UMD панелей; - 24 различных типа перехода штorkой (опционально до 100); - возможность управления внешним устройством по интерфейсу RS422 (опционально); - память событий на 20 состояний (опционально).	11 949
DD9/6 (SDI)	Видеомикшер. Параметры пульта: - 6 цифровых видеовходов SDI, с возможностью наращивания до 9-ти видеовходов	10 483
DD9/6 (ANALOG)	Видеомикшер. Параметры пульта: - 6 аналоговых видеовходов (компонентный / компонентный или Y/C) с возможностью наращивания до 9-ти видеовходов	10 157
DD9/3(SDI)/6 (ANALOG)	Видеомикшер. Параметры пульта: - 3 цифровых (SDI) видеовходов и 6 аналоговых видеовходов (компонентный / компонентный или Y/C)	12 112
DD9/6(SDI)3 (ANALOG)	Видеомикшер. Параметры пульта: - 6 цифровых (SDI) видеовходов и 3 аналоговых видеовходов (компонентный / компонентный или Y/C)	12 275
DD9 INPUT CARD 3-SDI	Карта входов, 3 канала SDI	1 955
DD9 INPUT CARD 3-Analog	Карта входов, 3 канала: композит + компонент или Y/C + композит	1 792
DD9-RSS/550	Полка выдвижная полка для контрольной панели видеомикшера DD9, с креплением в рэк 19".	290
LI-320D	Логогенератор для формирования и наложения статических и динамических логотипов на цифровой сигнал SDI. В рэковом исполнении (монтажная высота 1U). 2 канала формирования логотипа. Максимальное количество логотипов 50 на канал. ETHERNET порт.	2 995

Служебная связь. LOGOVISION		
Название	Описание	Розница
MSW-400	Блок беспроводной служебной связи LogoVision на 4 канала, передающий сигнал до 300 метров в пределах прямой видимости при работе со стандартными антеннами, входящими в комплект поставки. Станция работает на частоте 2,4 ГГц.	5782
BPW-X	BPW-X это поясной блок беспроводной служебной связи. Предназначен для использования в системах беспроводной служебной связи для обеспечения коммуникационных возможностей. Блок оснащен несъемной антенной и поясным креплением. Питание блока осуществляется от батареек типа AA (3 шт).	1173
MS-200	2-х проводный базовый блок служебной связи LogoVision MS-200 на 2 канала имеет большую функциональностью и привлекательную цену. Система связи производится в рэковом корпусе с монтажной высотой 1U для установки в стандартный EIA 19" рэк.	1 124
MS-800	2-х проводный базовый блок служебной связи LogoVision MS-200 на 8 каналов имеет большую функциональностью и привлекательную цену. Система связи производится в рэковом корпусе с монтажной высотой 1U для установки в стандартный EIA 19" рэк.	1 466
BP-X	BP-X это поясной блок служебной связи. Предназначен для использования в системах служебной связи для обеспечения коммуникационных возможностей. Для серии MS.	162
BP-E	BP-E представляет собой поясной блок служебной связи с наушником. Предназначен для использования в системах служебной связи для "подслушки".	162
DTX	Настольный блок служебной связи. Имеется внешний громкоговоритель, регулировка громкости, возможность включения/отключения микрофона, а также возможность вызова базовой станции. Разъемы подключения гарнитуры - 2 mini-jack. Рекомендуется использовать с базовыми блоками MS-200, MS-800.	194
GM-1D	Динамический микрофон на "гусиной шее" с разъемом XLR 3-pin.	140
GM-1E	Электретный микрофон на "гусиной шее" с разъемом XLR 3-pin.	129
TF-204	Четырехпроводной интерфейс Logovision TF-204 позволяет подключение до двух четырехпроводных устройств к двухпроводным блокам служебной связи Logovision	641
LPH-1D	Профессиональная операторская стерео гарнитура с 4-х контактным разъемом jack для камер Sony.	238
LPH-1S	Профессиональная операторская гарнитура с 4-х контактным разъемом jack для камер Sony.	196

LPH-2D	LPH-2D профессиональная гарнитура для операторов. Тип акустического оформления – закрытый, амбушуры – эллипсоидные. Микрофон динамический, узконаправленный. Разъем XLR 5pin(M).	108
LPH-2S	профессиональная гарнитура для операторов. Тип акустического оформления – закрытый, амбушура – круглая. Микрофон динамический, узконаправленный. Разъем XLR 5pin(M).	97
LPH-3S	LPH-3S это профессиональная гарнитура, предназначенная для использования в системах служебной связи. Данная модель предназначена для работы с настольным блоком DTX. Тип акустического оформления – закрытый, амбушура – круглая. Микрофон динамический, узконаправленный. Разъем – два mini-jack'a.	42
Комплекты служебной связи		
Intercom Kit 3B1D	Комплект для связи с 4 абонентами. В его состав входят настольный блок служебной связи DTX с электретным микрофоном GM-1E и 3 поясных абонентских блока BPX с 3-мя профессиональными гарнитурами для операторов LPH-2S.	1 107
Intercom Kit M2/2B	Комплект для связи с 2 абонентами. В его состав входят блок студийной технологической связи MS-200 с динамическим микрофоном GM-1D и 2 поясных абонентских блока BPX с 2-мя профессиональными гарнитурами для операторов LPH-2S. Система расширяема до 10 абонентов.	1 694
Intercom Kit M8/4B	Комплект для связи с 4 абонентами, которые могут быть подключены к одному каналу или к четырем отдельным каналам. В его состав входят блок студийной технологической связи MS-800 с динамическим микрофоном GM-1D и 4 поясных абонентских блока BPX с 4-мя профессиональными гарнитурами для операторов LPH-2S. Система расширяема до 20 абонентов.	2 519
Intercom Kit M8/4B2D1T	Комплект для связи с 6 абонентами, двое из которых работают стационарно, используя настольные блоки DTX. В его состав входят блок студийной технологической связи MS-800 с динамическим микрофоном GM-1D, 4 поясных абонентских блока BPX с 4-мя профессиональными гарнитурами для операторов LPH-2S и 2 настольных блока служебной связи DTX с 2-мя электретными микрофонами GM-1E. Также в комплект входит 4-х проводной интерфейс TF-204, позволяющий подключить до двух четырехпроводных устройств, например 4-х проводной блок управления (CCU) камерного канала. Система расширяема до 15 абонентов.	3 736

Рэковые аксессуары. LOGOVISION		
	Описание	Розница
Рэковые глухие панели		
1U, цвет чёрный, количество крепежных отверстий - 2.		Call
Вентиляционные рэковые панели		
3/4U с перфорацией для вентиляции, цвет черный		Call
1U с перфорацией для вентиляции, цвет черный		Call
2U с перфорацией для вентиляции, цвет черный		Call
3U с перфорацией для вентиляции, цвет черный		Call
Защитные рэковые панели		
1U с перфорацией для защиты оборудования, цвет черный		Call
2U с перфорацией для защиты оборудования, цвет черный		Call
Рэковые механические коммутационные панели		
Заготовка для механической коммутационной панели, 6 гнезд D-type, 1U, цвет черный		Call
Заготовка для механической коммутационной панели, 8 гнезд D-type, 1U, цвет черный		Call
Заготовка для механической коммутационной панели, 12 гнезд D-type, 1U, цвет черный		Call
Заготовка для механической коммутационной панели, 24 гнезда D-type, 2U, цвет черный		Call
Организация рэкового пространства		
Панель рэковая 1U с кабельным вводом и желобом, черная		Call
Панель рэковая 2U с кабельным вводом и желобом, черная		Call

Электросиловое оборудование. LOGOVISION		
	Описание	Розница
PD - 10	10-ти канальное устройство распределения электропитания с последовательным включением.	250
PD -10/12	16-ти канальный распределитель питания для подключения устройств с входным напряжением 12В. Максимальная нагрузочная способность 8,5А.	350