

КОММУТАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ KRAMER

Усилители-распределители



Видео, s-Video (YC) и Аудио (AV)

VM-9S Усилитель-распределитель с проходными выходами, сигналы CV / аудио, регуляторы уровня видео, АЧХ и аудио, 84 МГц.	326
VM-30AV / VM-30AVB Усилитель-распределитель CV / стерео аудио, видео и аудио на разъемах RCA / BNC-RCA, 430 МГц.	226 / 226
VM-10xI Усилитель-распределитель высокого разрешения с проходными выходами, сигналы CV / компонентные / стерео аудио, вход открытый или закрытый, 360 МГц.	500
VM-10YxI Уникальный усилитель-распределитель 1:10 Y/C, 1:10 композитного видеосигнала CV и 2 x 1:10 аудиосигнала с двунаправленным преобразованием между CV и YC, 370 МГц.	808
VM-2N Компактный усилитель-распределитель композитных / SDI видеосигналов и звуковых стереосигналов, 400 МГц.	242
VM-5S Усилитель-распределитель CV / SDI (цифровое видео) / стерео аудио, вход открытый или закрытый, половина ширины 19", 340 МГц.	354

Композитное видео (CV)

PT-102VN Усилитель-распределитель, разъемы BNC, размер «спичечный коробок», 430 МГц (-3 дБ).	114
VM-3VxI Широкополосный усилитель-распределитель, переключатель терминатора, 430 МГц.	144
123VxI Усилитель-распределитель с дифференциальным входом для подавления помех, 425 МГц.	178
104LN Линейный усилитель-распределитель композитных видеосигналов с дифференциальным входом, регулировки уровня и АЧХ, 423 МГц.	170
105V / 105VB Усилитель-распределитель видеосигналов, разъемы RCA / BNC, 280 МГц.	180 / 180
VM-50V Усилитель-распределитель видеосигналов с проходными выходами, компактный, питание 12В, 480 МГц.	242
VM-42 Усилитель-распределитель 4 x 1:2 композитных видеосигналов и коммутатор 4 x 1 с переключением в интервале вертикальных кадровых гасящих импульсов (идеально подходит для предварительного просмотра), 200 МГц.	436
VM-80V Усилитель-распределитель 1:8 или 2 x 1:4 аналоговых или SDI сигналов с проходными выходами, половина ширины 19", 330 МГц.	374
VM-1010 Усилитель-распределитель 1:10 или 2 x 1:5 с проходными выходами, вход открытый или закрытый, 235 МГц.	760
VM-54 Усилитель-распределитель сигналов CV или компонентных, с 3 выходами, может использоваться в режиме 1:54 или 2 x 1:18, 365 МГц.	1 276
VM-37 3 канальное устройство восстановления видеосигнала — синхронизации, постоянной составляющей, усилитель для CV или иных видео / VGA форматов, разрешение проблем с постоянным смещением, 430 МГц.	184
VM-51 Усилитель-распределитель видеосигналов, разъемы BNC, регулировки уровня и АЧХ, открытый вход, 420 МГц.	258
VM-1015 Усилитель-распределитель видеосигналов CV / компонентных с проходными выходами, вход открытый или закрытый, восстановитель синхросигналов, 340 МГц. RGB	638
VM-1021 Усилитель-распределитель сигналов CV или компонентных, с проходными выходами, вход открытый или закрытый, восстановитель синхросигналов, 350 МГц.	850

s-Video (YC)

PT-102S Разъемы 4 PIN, 150 МГц (Y)	114
VM-9YC Линейный усилитель-распределитель YC с проходными выходами, раздельные регулировки с передней панели для Y (уровень и АЧХ) и C (уровень и фаза), 320 МГц (Y)	382
103YCV Линейный усилитель-распределитель, регулировки уровня и АЧХ для Y, уровня для C, 420 МГц	170
VM-3SxI Малогобаритный, питание 12 В, 200 МГц (Y)	144
105S Усилитель-распределитель 1:5 сигналов S-video, 230 МГц	212
103YC	170

Аудио

PT-102A Стерео усилитель-распределитель, разъемы 3,5 мм, 100 кГц	114
105A Стерео усилитель-распределитель, разъем 3,5 мм, 20 кГц.	154
VM-50AN Усилитель-распределитель балансного стерео аудио, два типа выходов одновременно, балансный и небалансный, по 5 выходов каждого типа, питание 12 В	302
VM-50H Усилитель-распределитель стереосигналов 1:5 или моно 1:10 для наушников, каждый выход имеет отдельный регулятор уровня сигнала, питание 12 В, 100 кГц	242
VM-80A Усилитель-распределитель балансных стереосигналов, регуляторы на передней панели, половина ширины 19", 20 кГц	374
VM-1110xI Усилитель-распределитель балансных звуковых сигналов (разъемы XLR), 2 x 1:5 стерео либо 1:10 моно, 2 входа, настраивается с передней панели, 100 кГц	656
VM-1610 Усилитель-распределитель балансных стерео звуковых сигналов (модульные клеммные разъемы), 2 входа, проходные выходы, настраивается с передней панели, 60 кГц	718

RGBS/HV

VM-1042 / VM-1044 Усилитель-распределитель компонентных видеосигналов RGBS с проходными выходами, 200 / 340 МГц	596 / 718
VP-18 Усилитель-распределитель RGBHV / видео с регуляторами уровня и АЧХ, 350 МГц	994
VM-100C Распределитель компонентного видеосигнала 1:10	472
VM-1055 Усилитель-распределитель RGBHV с проходными выходами, 300 МГц	780
VP-10 Усилитель-распределитель RGBHV / видео с регуляторами уровня и АЧХ, 350 МГц	794
VP-15 Усилитель-распределитель RGBHV / видео с регуляторами уровня и АЧХ, 350 МГц	892

VGA и Аудио

VP-200K Усилитель-распределитель VGA/XGA, 425 МГц.	128
VP-300K Усилитель-распределитель VGA/XGA, с открытым входом, установка ID bit, выбор типа синхронизации (аналоговая / TTL) 425 МГц	152
VP-111 Линейный усилитель-распределитель с проходным выходом, регулировка АЧХ, выключатель терминатора, 470 МГц.	228
VP-210xI Линейный усилитель-распределитель с проходным выходом, регулировка уровня и АЧХ, 380 МГц.	200
VP-200xIT Усилитель-распределитель, регулировка уровня и АЧХ, 405 МГц.	236
VP-200DxI Усилитель-распределитель с дифференциальным входом, регулировка уровня и АЧХ, 400 МГц	252
VP-200NA Усилитель-распределитель VGA/XGA, с открытым входом, установка ID bit, выбор типа синхронизации (аналоговая / TTL), 440 МГц, небалансные аудиовыходы и выходы и дополнительно — балансные выходы, регуляторы уровня аудио	186
VP-2xI Усилитель-распределитель VGA/XGA и стерео аудио, регуляторы уровня аудио и XGA, 340 МГц	236
VP-123, VP-123V Усилитель-распределитель VGA/XGA с выходом на разъемах BNC. VP-123 имеет вход на BNC; VP-123V имеет вход на HD15. Питание 12 В, 450 МГц.	468
VP-400K Усилитель-распределитель VGA/XGA, с открытым входом, установка ID bit, выбор типа синхронизации (аналоговая / TTL), 4 выхода, 400 МГц	180
VP-4 Усилитель-распределитель с питанием 12 В, 350 МГц.	208
VP-6XLN Усилитель-распределитель VGA/XGA, 500 МГц	472
VP-108 Усилитель-распределитель VGA/XGA и стерео аудио с выключением выходов, управление по RS-232 или RS-485, 400 МГц	662
VP-4xI Усилитель-распределитель 1:4 VGA	354
VP-5xI Усилитель-распределитель 1:5 VGA	378
VP-3xI Усилитель-распределитель 1:3 VGA	332
VP-123 Усилитель-распределитель 1:3 сигналов RGBHV/VGA и Аудио, 450 МГц	468
VP-22 Усилитель-распределитель с регуляторами задержки и подстройки кабеля, 350 МГц	510

Многоформатное видео и графика

VP-72 Усилитель-распределитель одновременно 2 x 1:2 CV, YC, UXGA и 1:2 YUV для непосредственной подачи сигнала на несколько приёмников от источников различных форматов, типовая полоса пропускания 450 МГц	568
DVI	
PT-101DVI Линейный усилитель сигнала DVI, позволяет эффективно удвоить расстояние передачи сигнала. Dual Link, 5 Гбит/с	218
VM-2DVI Усилитель-распределитель высокого разрешения для сигнала DVI, позволяет подать сигнал на 2 монитора от одного источника. Dual Link, 3 Гбит/с	396
VM-2DVI Dual Link Усилитель-распределитель 1:2 DVI	332

Коммутаторы Видео и Аудио (AV)

VS-5x5 Коммутатор 5x4 композитных видео- и звуковых стереосигналов с коммутацией в интервале кадрового гасящего импульса, 30 МГц	756
VS-44AV Механический коммутатор 4x1x4 композитных видео- и звуковых стереосигналов, 220 МГц	370
VS-41AV / VS-81AV Механический коммутатор видео/стерео аудио, 520 МГц / 400 МГц	178 / 212
VS-4E Механический коммутатор видео / стерео аудио, один из 4 входов коммутруется на один из 4 выходов, аудио можно коммутировать отдельно от видео, 475 МГц	322
VS-421 Коммутатор в интервале КГИ для видео / стерео аудио или балансного моно, возможно управление замыканием контактов, 330 МГц.	454
VS-401xlm Коммутатор в интервале КГИ для видео / стерео аудио, управление через RS-232/RS-485, с передней панели, замыканием контактов, 3 выхода, 400 МГц.	558
VS-411 Коммутатор в интервале КГИ для видео / балансного стерео аудио, управление через RS-232 / RS-485, с передней панели, замыканием контактов, 250 МГц.	680
VS-601xlm Коммутатор в интервале КГИ для видео/стерео аудио, управление через RS-232 / RS-485, с передней панели, замыканием контактов, 3 выхода, 400 МГц	618
VS-611 Коммутатор в интервале КГИ для видео / балансного стерео аудио, управление через RS-232 / RS-485, с передней панели, замыканием контактов, 250 МГц.	794
VS-801xlm Коммутатор в интервале КГИ для видео / стерео аудио, управление через RS-232 / RS-485, с передней панели, замыканием контактов, 3 выхода, 400 МГц.	738
VS-812 Уникальный коммутатор с 8 входами CV, 8 входами YC и соответствующими балансными стерео аудиовыходами, с выходами одновременно в форматах CV и YC, независимо от выбранного входного формата. Управление по RS-232, 370 МГц (композит), 190 МГц (YC)	994
VS-33V Малогобаритный коммутатор в интервале КГИ, питание 12В, 46 МГц.	242
4x1V / 4x1VB Механический коммутатор на разъемах RCA/BNC, 400 МГц	132 / 132
VS-602xI Расширяемая матрица с переключением в интервале КГИ для видео и балансного стерео аудио, проходные выходы, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, вход внешней синхронизации, 300 МГц.	1 036
VS-606xI / VS-162AV Матрица с переключением в интервале КГИ для видео и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, вход внешней синхронизации, 200 МГц	994 / 2 524
VS-646 Матрица с переключением в интервале КГИ для видео и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, вход внешней синхронизации, 200 МГц	1 182
VS-802xI Расширяемая матрица с переключением в интервале КГИ для видео и балансного стерео аудио, проходные выходы, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, вход внешней синхронизации, 300 МГц	1 224
VS-804xI Матрица с переключением в интервале КГИ для видео и стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, вход внешней синхронизации, 200 МГц	946
VS-808xI Матрица с переключением в интервале КГИ для видео и стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232, вход внешней синхронизации, 200 МГц	1 452
VS-1604 Матрица с переключением в интервале КГИ для видео и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, 208 МГц	1 984
VS-21 Механический коммутатор 2 x 1, 3-канальный, для видео, аудио, компонентных сигналов, RGB, SDI, и др., 980 гц	236

КОММУТАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ KRAMER

<p>VS-24xl 502 Коммутатор резервного перехода для видео/балансного стерео аудио, автоматическое/ручное переключение кнопками на передней панели или замыканием контактов, 620 МГц</p> <p>VS-101AV 226 Механический коммутатор видео/стерео аудио, 500 МГц.</p> <p style="text-align: center;">Композитное видео (CV)</p> <p>VS-55V 416 Расширяемый коммутатор в интервале КГИ, питание 12 В, 150 МГц.</p> <p>VS-81V 212 Механический коммутатор на разъёмах BNC, 400 МГц</p> <p>VS-88V 1 020 Матрица с переключением в интервале КГИ, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, 200 МГц</p> <p>VS-162V 1 936 Матрица с переключением в интервале КГИ, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, вход внешней синхронизации, может использоваться в режимах 8 x 8 YC, 5x 5 YUV и т.д., 100 МГц</p> <p>VS-1616V 2 926 Матрица с переключением в интервале КГИ, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, вход внешней синхронизации, может использоваться в режимах 8 x 8 YC, 5x 5 YUV и т.д., 100 МГц</p> <p style="text-align: center;">s-Video (YC) и Аудио</p> <p>4x1S 132 Механический коммутатор на 4-конт. разъёмах, 400 МГц (Y)</p> <p>VS-55YC 454 Расширяемый коммутатор в интервале КГИ, питание 12 В, 120 МГц.</p> <p>VS-6YC 680 Матрица для видео и стерео аудио, 100 МГц</p> <p>VS-4x4YCxl 710 Матрица для видео/YC и стерео аудио, с переключением в интервале КГИ, управление с передней панели и по RS-232, 50 МГц</p> <p>VS-1604YC 2 978 Матрица с переключением в интервале КГИ для сигналов YC и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, 185 МГц</p> <p>VS-4YC 348 Механический коммутатор YC / аудио, один из 4 входов коммутируется на один из 4 выходов, аудио можно коммутировать отдельно от видео, 280 МГц (Y)</p> <p>VS-61YC 804 Коммутатор в интервале КГИ для s-Video / балансного стерео аудио, управление через RS-232 / RS-485, с передней панели, замыканием контактов, 250 МГц</p> <p>VS-81AYC 212 Механический коммутатор s-Video / стерео аудио, 350 МГц (Y)</p> <p>VS-402xl 844 Расширяемая матрица с переключением в интервале КГИ для видео и балансного стерео аудио, проходные выходы, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, вход внешней синхронизации, 300 МГц</p> <p>VS-6EII 540 Механическая матрица, для видео и аудио, 220 МГц</p> <p style="text-align: center;">Аудио</p> <p>4x4A 156 Коммутатор 4 x 1 и усилитель-распределитель 1:4, >100 кГц</p> <p>VS-88A 936 Матрица для балансного стерео аудио, клеммные модульные разъёмы, управление с передней панели и по RS-232 / RS-485, 100 кГц</p> <p>VS-1616A 2 432 Расширяемая матрица для балансного или небалансного стерео аудио, клеммные модульные разъёмы, управление с передней панели и по RS-232, может работать отдельно или совместно с VS-1616V, VS-1616AD и т.д., 100 кГц.</p> <p style="text-align: center;">RGB/S/HV, VGA/XGA/SXGA, DVI и т.д. и Аудио</p> <p>VP-32xln 518 Коммутатор сигналов XGA и звука 3:1</p> <p>VP-201 124 Коммутатор 2x1 сигналов VGA/XGA, 320 МГц</p> <p>VPT-201VGA 106 Механический коммутатор VGA/XGA, 1200 МГц (1,2 ГГц)</p> <p>VP-201xl / VP-41 156 / 218 Механический коммутатор VGA/XGA, 1300 МГц / 750 МГц</p> <p>VP-211N(DS) 184 Коммутатор VGA/XGA и стерео аудио с проходным выходом, автоматическое определение активного входа, установка ID bit, управление замыканием контактов, выбор входа по умолчанию, 300 МГц</p> <p>VP-222 142 Коммутатор VGA/XGA и усилитель-распределитель на два выхода, 365 МГц</p> <p>VP-242 236 Коммутатор VGA/XGA и усилитель-распределитель на 4 выхода, регуляторы уровня, АЧХ, установка ID bit, 420 МГц</p> <p>VP-31 396 Коммутатор VGA/XGA, 450МГц</p> <p>VP-23xl 784 Презентационный коммутатор со входами 4 x CV, 4 x YC, 4 x VGA/XGA и соответствующими аудиовходами, микрофонным входом с функцией наложения звука, управление по RS-232 (включая управление уровнем аудио). XGA/VGA: 315 МГц; s-Video(Y): 260 МГц; композитное видео: 470 МГц; аудио: 40 кГц</p>	<p>VP-61xl 710 Коммутатор VGA/XGA и балансного аудио, управление с передней панели или по RS-232, 400МГц</p> <p>VP-64ETH 1 474 Коммутатор 6x4 сигналов RGBHV и симметричных звуковых стереосигналов, 300 МГц</p> <p>VP-321 1 890 Коммутатор VGA/XGA и балансного стерео аудио, управление с передней панели, по RS-232/RS-485, с ИК-пульта, замыканием контактов, ID bit, 600 МГц / 400 МГц / 250 МГц</p> <p>VP-88RGBHVxI 1 890 Коммутаторы сигналов RGBHV и звуковых стереосигналов, 350 МГц</p> <p>VP-3216RGBHV 1 890 Коммутатор 32x16 сигналов RGBHV и звуковых стереосигналов, 400 МГц</p> <p>VP-3232RGBHV 1 890 Коммутатор 32x32 сигналов RGBHV и звуковых стереосигналов, 400 МГц</p> <p>VP-1616RGBHVxI 1 890 Коммутатор 16x16 сигналов RGBHV и симметричных звуковых стереосигналов, 300 МГц</p> <p>VP-168RGBHVxI 1 890 Коммутатор 16x8 сигналов RGBHV и симметричных звуковых стереосигналов, 300 МГц</p> <p>VP-128H 1 890 Коммутатор 12x8 сигналов RGBHV и симметричных звуковых стереосигналов, 300 МГц</p> <p style="text-align: center;">DVI</p> <p>VS-2DVA 756 Коммутатор 2x1 сигналов DVI-D с аудио и VGA/XGA с аудио</p> <p>VS-21DVI Dual Link 654 Коммутатор DVI с Dual Link, 3 Гбит/с</p> <p style="text-align: center;">VGA/RGBS/HV и аудио</p> <p>VP-2x2 568 Матрица для VGA/XGA и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232, 400 МГц</p> <p>VP-4x4 844 Матрица для VGA/XGA и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, 440МГц</p> <p>VP-66ETH 1 702 Матрица для RGBHV и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, вход внешней синхронизацией, 300МГц</p> <p>VP-88ETH 2 362 Матрица для RGBHV и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, вход внешней синхронизацией, 8 входов и 8 выходов, 300 МГц</p> <p>VP-1608 3 402 Матрица для RGBHV и балансного стерео аудио, управление с передней панели и по RS-232/RS-485, задержка переключения, 16 входов и 8 выходов, 350 МГц</p> <p style="text-align: center;">Устройство передачи сигнала по витой паре (UTP CAT5)</p> <p>703xl 354 Четырёхканальный передатчик видео в линию из витых пар TP</p> <p>704 128 Передатчик / приемник видеосигнала по единственной витой паре TP на расстояние до 500 метров.</p> <p>705xl / 706xl 168 / 168 Передатчик / приемник видеосигнала по витым парам TP с двумя независимыми выходами и проходными входами</p> <p>TP-1xl / TP-2xl 326 / 326 Передатчик / приемник видеосигнала по единственной витой паре TP на расстояние до 1000 метров.</p> <p>707 / 708 144 / 144 Передатчик / приемник видеосигнала и монофонического аудиосигнала по единственной витой паре TP.</p> <p>709 / 710 184 / 184 Передатчик / приемник видеосигнала YC по двум витым парам TP</p> <p>TP-100 596 Расширяемый / приемник передатчик видеосигнала VGA/XGA по кабелю CAT5 с несколькими выходами/линейный усилитель</p> <p>TP-400FW 426 Удлинитель канала FireWire</p> <p>TP-19 676 Приемник-распределитель / передатчик-распределитель сигналов VGA/XGA по витой паре CAT5</p> <p>TP-300FW 212 Передатчик / приемник / усилитель сигналов DV / FireWire по витой паре CAT5</p> <p>TP-41 / TP-42 190 / 190 Линейный передатчик / приемник компонентного видеосигнала и аудиосигнала S/PDIF</p> <p>TP-120 / PT-110 190 / 190 Приемник / передатчик сигнала XGA из с витой пары CAT5</p> <p>711N 190 Передатчик композитного видео и звукового стереосигнала в витую пару (TP)</p> <p>712N 190 Приемник композитного видео и звукового стереосигнала из витой пары (TP) с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>PT-120 180 Приемник VGA из витой пары (TP), с регулировкой уровня и АЧХ</p>	<p>TA-110HD 190 Передатчик компьютерного графического сигнала или HDTV по витой паре (TP) - для установки в модуль кабельных подключений PowerTower</p> <p>TP-10 190 Приемник аудио- и видео сигналов из витой пары (TP), с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>TP-102HD 216 Передатчик VGA или HDTV в витую пару (TP) с 2 выходами</p> <p>TP-104 180 Передатчик VGA в витую пару (TP) с 4 выходами</p> <p>TP-105 196 Усилитель-распределитель 1:2 сигналов, передаваемых в витую пару (TP) (только для VGA)</p> <p>TP-112HD 156 Передатчик VGA или HDTV в витую пару (TP) с 2 выходами</p> <p>TP-114 256 Передатчик VGA в витую пару (TP) с 4 выходами, с проходным выходом VGA</p> <p>TP-121 230 Передатчик VGA и звуковых стерео (аналог и S/PDIF) сигналов в витую пару (TP)</p> <p>TP-122 230 Приемник VGA и звуковых стерео (аналог и S/PDIF) сигналов из витой пары (TP), с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>TP-123 270 Передатчик VGA, стерео звуковых и RS-232 сигналов в витую пару (TP)</p> <p>TP-124 270 Приемник VGA, звуковых стерео (аналог и S/PDIF) и RS-232 сигналов из витой пары (TP), с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>TP-200 596 Приемник / распределитель VGA из витой пары (TP) с регулировкой АЧХ</p> <p>TP-202 286 Приемник и ретранслятор по витой паре (TP) сигналов VGA или HDTV, 2 выхода, с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>TP-205A 850 Передатчик VGA и стерео аудио в витую пару на 5 выходов, с проходными выходами VGA и аудио</p> <p>TP-210 676 Передатчик VGA в витую пару (TP) 1:10 + два выхода VGA (HD-15)</p> <p>TP-219HD 190 Коммутатор 2x1 и передатчик VGA или HDTV в витую пару (TP)</p> <p>TP-220HD 230 Приемник VGA или HDTV из витой пары (TP), усилитель-распределитель 1:2, с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>TP-43 284 Приемник и ретранслятор по витой паре (TP) компонентного видео и S/PDIF</p> <p>TP-45 332 Передатчик VGA или HDTV и стерео аудиосигнала / S/PDIF в витую пару (TP)</p> <p>TP-46 280 Приемник и ретранслятор по витой паре (TP) сигналов VGA или HDTV и стерео аудио/ S/PDIF</p> <p>TP-50 326 Приемник и ретранслятор по витой паре (TP) сигналов VGA и звукового стерео по витой паре, с 2 выходами VGA и аудио (3,5-мм розетка)</p> <p>PT-571 212 Передатчик сигнала HDMI в кабель витой пары (TP)</p> <p>PT-572 212 Приемник сигнала HDMI из кабеля витой пары (TP)</p> <p>VP-200XLTHD 246 Линейный усилитель VGA или HDTV, передатчик сигнала в витую пару (TP)</p> <p>VP-300T 226 Усилитель-распределитель 1:2 VGA, передатчик в витую пару (TP)</p> <p>VP-300THD 226 Усилитель-распределитель 1:2 VGA и передатчик в витую пару</p> <p>VP-5R 406 Приемник из витой пары (TP), усилитель-распределитель 1:5 VGA, с регулировкой уровня и АЧХ</p> <p>VP-5T 426 Усилитель-распределитель 1:4 VGA, передатчик в витую пару (TP)</p> <p style="text-align: center;">Масштабаторы</p> <p>VP-728 1 890 Масштабатор видео и графики / коммутатор без подрывов сигнала. 9 входов, включая HDMI и USB, выходы VGA, HDMI, HDTV, функция "картинка в картинке"</p> <p>VP-729 2 080 Масштабатор видео и графики / коммутатор без подрывов сигнала. 9 входов, включая HDMI и USB, выходы VGA, HDMI, HDTV, функция "картинка в картинке", доп. управление по Ethernet</p> <p>VP-437xl 1 134 Масштабатор ProScale™ сигналов HDMI, VGA, YUV, YC, CV в сигнал VGA или HDMI с добавлением в HDMI небалансного стерео аудиосигнала, с поддержкой HDCP, доп. управление по Ethernet</p>
---	---	---

1 у. е. = 40 РУБ.

КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ KRAMER

Кабели в сборе (BNC)

Кабель 1 BNC-1 BNC



C-BM/BM-1.5	BNC (Male-Male) 0,5 м	7
C-BM/BM-3	BNC (Male-Male) 0,9 м	9
C-BM/BM-6	BNC (Male-Male) 1,8 м	11
C-BM/BM-10	BNC (Male-Male) 3 м	13
C-BM/BM-15	BNC (Male-Male) 4,6 м	17
C-BM/BM-25	BNC (Male-Male) 7,6 м	18
C-BM/BM-35	BNC (Male-Male) 10,6 м	22
C-BM/BM-50	BNC (Male-Male) 15,2 м	31
C-BM/BM-75	BNC (Male-Male) 22,9 м	46
C-BM/BM-100	BNC (Male-Male) 30,5 м	58
C-BM/BM-150	BNC (Male-Male) 45,7 м	78

Кабель 5 BNC-5 BNC

C-5BM/5BM-3	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 0,9 м	32
C-5BM/5BM-6	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 1,8 м	35
C-5BM/5BM-10	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 3 м	40
C-5BM/5BM-15	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 4,6 м	46
C-5BM/5BM-20	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 6 м	56
C-5BM/5BM-25	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 7,6 м	66
C-5BM/5BM-35	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 10,6 м	78
C-5BM/5BM-50	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 15,2 м	94
C-5BM/5BM-65	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 19,8 м	127
C-5BM/5BM-75	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 22,9 м	146
C-5BM/5BM-100	5 BNC-5 BNC (Male-Male) 30,5 м	195

Кабели в сборе (VGA)

Кабель VGA (HD15) Male-Male



C-GM/GM-1	VGA-VGA (Male-Male) 0,3 м	11
C-GM/GM-3	VGA-VGA (Male-Male) 0,9 м	13
C-GM/GM-6	VGA-VGA (Male-Male) 1,8 м	16
C-GM/GM-10	VGA-VGA (Male-Male) 3 м	19
C-GM/GM-15	VGA-VGA (Male-Male) 4,6 м	25
C-GM/GM-20	VGA-VGA (Male-Male) 6 м	33
C-GM/GM-25	VGA-VGA (Male-Male) 7,6 м	39
C-GM/GM-30	VGA-VGA (Male-Male) 9,1 м	45
C-GM/GM-35	VGA-VGA (Male-Male) 10,6 м	51
C-GM/GM-40	VGA-VGA (Male-Male) 12,2 м	54
C-GM/GM-50	VGA-VGA (Male-Male) 15,2 м	60
C-GM/GM-65	VGA-VGA (Male-Male) 19,8 м	85
C-GM/GM-75	VGA-VGA (Male-Male) 22,9 м	98
C-GM/GM-85	VGA-VGA (Male-Male) 25,9 м	115
C-GM/GM-100	VGA-VGA (Male-Male) 30,5 м	125
C-GM/GM-150	VGA-VGA (Male-Male) 45,7 м	180

Кабель VGA (HD15) Male-Female

C-GM/GF-3	VGA-VGA (Male-Female) 0,9 м	13
C-GM/GF-6	VGA-VGA (Male-Female) 1,8 м	16
C-GM/GF-10	VGA-VGA (Male-Female) 3 м	19
C-GM/GF-15	VGA-VGA (Male-Female) 4,6 м	25
C-GM/GF-25	VGA-VGA (Male-Female) 7,6 м	39
C-GM/GF-35	VGA-VGA (Male-Female) 10,6 м	51
C-GM/GF-50	VGA-VGA (Male-Female) 15,2 м	60
C-GM/GF-75	VGA-VGA (Male-Female) 22,9 м	98
C-GM/GF-100	VGA-VGA (Male-Female) 30,5 м	125

Кабель высокого разрешения VGA (HD15) Male-Male
 Изготавливается из кабеля BC-5X5S

C-HD-GM/GM-25	VGA-VGA (Male-Male) 7,6 м	53
C-HD-GM/GM-35	VGA-VGA (Male-Male) 10,6 м	71
C-HD-GM/GM-50	VGA-VGA (Male-Male) 15,2 м	93
C-HD-GM/GM-75	VGA-VGA (Male-Male) 22,9 м	136
C-HD-GM/GM-100	VGA-VGA (Male-Male) 30,5 м	181
C-HD-GM/GM-150	VGA-VGA (Male-Male) 45,7 м	270

Кабели в сборе (VGA with Stereo Audio)

Кабель VGA (HD15) + аудио

VGA (Male)+3,5 мм аудио (Male) - VGA (Male)+3,5 мм аудио (Male)



C-GMA/GMA-3	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 0,9 м	19
C-GMA/GMA-6	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 1,8 м	22
C-GMA/GMA-10	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 3 м	26
C-GMA/GMA-15	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 4,6 м	33
C-GMA/GMA-25	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 7,6 м	43
C-GMA/GMA-35	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 10,6 м	54
C-GMA/GMA-50	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 15,2 м	77
C-GMA/GMA-75	VGA (Male)-VGA (Male) + аудио 22,9 м	109

Кабели в сборе (VGA Installation)

Кабели VGA (HD15) для установщиков



C-GM-15	Кабель VGA для установщиков VGA (Male) 4,6 м	30
C-GM-25	Кабель VGA для установщиков VGA (Male) 7,6 м	50
C-GM-35	Кабель VGA для установщиков VGA (Male) 10,6 м	60
C-GM-50	Кабель VGA для установщиков VGA (Male) 15,2 м	78
C-GM-75	Кабель VGA для установщиков VGA (Male) 22,9 м	125
C-GM-100	Кабель VGA для установщиков VGA (Male) 30,5 м	150

Кабели в сборе (VGA BREAKOUT)

Переходный мониторный кабель VGA - 5 BNC
 VGA (HD15) (Male) - 5 BNC (Male), 75 Ом



C-GM/5BM-1	VGA (Male) на 5 BNC (Male) 0.3 м	17
C-GM/5BM-3	VGA (Male) на 5 BNC (Male) 0.9 м	21
C-GM/5BM-6	VGA (Male) на 5 BNC (Male) 1.8 м	25
C-GM/5BM-10	VGA (Male) на 5 BNC (Male) 3 м	34
C-GM/5BM-15	VGA (Male) на 5 BNC (Male) 4.6 м	39
C-GM/5BM-25	VGA (Male) на 5 BNC (Male) 7.6 м	62

Переходный мониторный кабель VGA - 5 BNC
 VGA (HD15) (Female) - 5 BNC (Male), 75 Ом

C-GF/5BM-6	VGA (Female) на 5 BNC (Male) 1.8 м	25
C-GF/5BM-10	VGA (Female) на 5 BNC (Male) 3 м	34
C-GF/5BM-15	VGA (Female) на 5 BNC (Male) 4.6 м	39
C-GF/5BM-25	VGA (Female) на 5 BNC (Male) 7.6 м	62

Переходный мониторный кабель VGA - 5 BNC
 VGA (HD15) (Male) - 5 BNC (Female), 75 Ом

C-GM/5BF-1	VGA (Male) на 5 BNC (Female) 0.3 м	18
C-GM/5BF-3	VGA (Male) на 5 BNC (Female) 0.9 м	22
C-GM/5BF-6	VGA (Male) на 5 BNC (Female) 1.8 м	26
C-GM/5BF-10	VGA (Male) на 5 BNC (Female) 3 м	36
C-GM/5BF-15	VGA (Male) на 5 BNC (Female) 4.6 м	42
C-GM/5BF-25	VGA (Male) на 5 BNC (Female) 7.6 м	64

Переходный мониторный кабель VGA - 3 RCA

C-GM/3RVF	VGA (Male) - 3 RCA (Female) 0.25 м	7
C-GM/3RVM-3	VGA (Male) - 3 RCA (Male) 0.9 м	9
C-GM/3RVM-6	VGA (Male) - 3 RCA (Male) 1.8 м	12

Кабели в сборе (YUV)

Кабель для компонентного видеосигнала с разъемами RCA с золотым покрытием



C-3RVM/3RVM-3	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 0,9 м	34
C-3RVM/3RVM-6	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 1,8 м	36
C-3RVM/3RVM-10	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 3 м	42
C-3RVM/3RVM-15	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 4,6 м	49
C-3RVM/3RVM-25	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 7,6 м	71
C-3RVM/3RVM-35	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 10,6 м	84
C-3RVM/3RVM-50	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 15,2 м	106
C-3RVM/3RVM-75	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 22,8 м	161
C-3RVM/3RVM-100	3 RCA - 3 RCA (Male-Male) 30,5 м	216

Кабели в сборе (S-Video)

Кабель S-Video



C-SM/SM-3	4-конт. S-Video (Male-Male) 0.9 м	4
C-SM/SM-6	4-конт. S-Video (Male-Male) 1.8 м	5
C-SM/SM-10	4-конт. S-Video (Male-Male) 3 м	8
C-SM/SM-15	4-конт. S-Video (Male-Male) 4.6 м	11
C-SM/SM-25	4-конт. S-Video (Male-Male) 7.6 м	15
C-SM/SM-35	4-конт. S-Video (Male-Male) 10.6 м	19
C-SM/SM-50	4-конт. S-Video (Male-Male) 15.2 м	25
C-SM/SM-75	4-конт. S-Video (Male-Male) 22.9 м	40
C-SM/SM-100	4-конт. S-Video (Male-Male) 30.5 м	56

Кабели в сборе (S-Video BREAKOUT)

Переходный кабель S-Video - 2 BNC (Male), 75 Ом



C-SM/2BM-1	4-конт. S-Video (Male) - 2 BNC (Male) 0.3 м	9
C-SM/2BM-6	4-конт. S-Video (Male) - 2 BNC (Male) 1.8 м	13

Переходный кабель S-Video - 2 BNC (Female), 75 Ом

C-SM/2BF-1	4-конт. S-Video (Male) на 2 BNC (Female) 0.3 м	10
C-SM/2BF-6	4-конт. S-Video (Male) на 2 BNC (Female) 1.8 м	14

Для дилеров и постоянных клиентов предусмотрена гибкая система скидок. На все оборудование предоставляется годовая гарантия. Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется в сервисном центре CTC CAPITAL.

Наличие товара на складе и возможность его заказа уточняйте у менеджера.

1 у. е. = 40 РУБ.

КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ KRAMER

Кабели в сборе (Audio)

Аудиокабели с миниаторными 3,5 мм стерео разъемами



C-A35M/A35M-3	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 0.9 м	4,9
C-A35M/A35M-6	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 1.8 м	5,5
C-A35M/A35M-10	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 3 м	6,5
C-A35M/A35M-12	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 3.6 м	7
C-A35M/A35M-15	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 4.6 м	8
C-A35M/A35M-25	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 7.6 м	10,5
C-A35M/A35M-50	Аудио 3,5 мм (Male-Male) 15.2 м	16

Переходный кабель 3.5mm Audio на 2 RCA

C-A35F/2RAM-1	3.5 мм Audio (Female) – 2 RCA (Male) 0.3 м	5
----------------------	--	----------

Кабели в сборе (DVI & HDMI)

Кабель DVI-D Dual link (24+1 контакт)



C-DM/DM-3	DVI-D Dual link (Male-Male) 0.9 м	28
C-DM/DM-6	DVI-D Dual link (Male-Male) 1.8 м	36
C-DM/DM-15	DVI-D Dual link (Male-Male) 4.6 м	70
C-DM/DM-25	DVI-D Dual link (Male-Male) 7.6 м	96
C-DM/DM-33	DVI-D Dual link (Male-Male) 10 м	114
C-DM/DM-40	DVI-D Dual link (Male-Male) 12.2 м	132
C-DM/DM-50	DVI-D Dual link (Male-Male) 15.2 м	150
C-DM/DM-65	DVI-D Dual link (Male-Male) 20 м	198

Кабель HDMI с золотым покрытием разъема

C-HDMI/HDMI-3	HDMI-HDMI (Male-Male) 0.9 м	28
C-HDMI/HDMI-6	HDMI-HDMI (Male-Male) 1.8 м	34
C-HDMI/HDMI-10	HDMI-HDMI (Male-Male) 3 м	42
C-HDMI/HDMI-15	HDMI-HDMI (Male-Male) 4.6 м	48
C-HDMI/HDMI-25	HDMI-HDMI (Male-Male) 7.6 м	76
C-HDMI/HDMI-35	HDMI-HDMI (Male-Male) 10.6 м	110
C-HDMI/HDMI-50	HDMI-HDMI (Male-Male) 15.2 м	145

Переходной кабель HDMI-DVI с золотым покрытием

C-HDMI/DVI-3	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 0.9 м	31
C-HDMI/DVI-6	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 1.8 м	40
C-HDMI/DVI-10	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 3 м	55
C-HDMI/DVI-15	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 4.6 м	70
C-HDMI/DVI-25	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 7.6 м	90
C-HDMI/DVI-35	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 10.6 м	200
C-HDMI/DVI-50	Кабель HDMI-DVI (Male-Male) 15.2 м	250

Оптоволоконный кабель для передачи сигнала DVI

94-0201010	6010-Оптоволоконный кабель DVI 10 м	399
94-0201020	6020-Оптоволоконный кабель DVI 20 м	549
94-0201030	6030-Оптоволоконный кабель DVI 30 м	775
94-0201050	6050-Оптоволоконный кабель DVI 50 м	999

Кабели в сборе (Fire Wire)

Кабели IEEE 1394 Fire Wire (6 конт. - 6 конт.)



C-FM6/FM6-3	Fire Wire (6 конт. - 6 конт.) 0.9 м	10
C-FM6/FM6-6	Fire Wire (6 конт. - 6 конт.) 1.8 м	14
C-FM6/FM6-10	Fire Wire (6 конт. - 6 конт.) 3 м	15
C-FM6/FM6-15	Fire Wire (6 конт. - 6 конт.) 4.6 м	18
C-FM6/FM6-25	Fire Wire (6 конт. - 6 конт.) 7.6 м	36

Кабели IEEE 1394 Fire Wire (4 конт. - 4 конт.)

C-FM4/FM4-3	Fire Wire (4 конт. - 4 конт.) 0.9 м	10
C-FM4/FM4-6	Fire Wire (4 конт. - 4 конт.) 1.8 м	14
C-FM4/FM4-10	Fire Wire (4 конт. - 4 конт.) 3 м	15
C-FM4/FM4-15	Fire Wire (4 конт. - 4 конт.) 4.6 м	18
C-FM4/FM4-25	Fire Wire (4 конт. - 4 конт.) 7.6 м	36

Кабели IEEE 1394 Fire Wire (6 конт. - 4 конт.)

C-FM6/FM4-3	Fire Wire (6 конт. - 4 конт.) 0.9 м	10
C-FM6/FM4-6	Fire Wire (6 конт. - 4 конт.) 1.8 м	14
C-FM6/FM4-10	Fire Wire (6 конт. - 4 конт.) 3 м	15
C-FM6/FM4-15	Fire Wire (6 конт. - 4 конт.) 4.6 м	18
C-FM6/FM4-25	Fire Wire (6 конт. - 4 конт.) 7.6 м	36

КАБЕЛИ В БУХТАХ

BC-1X 100M	Кабель сверхвысокого разрешения RG-6 100 м	110
BC-1X 300M	Кабель сверхвысокого разрешения RG-6 300 м	330
BC-1x59	Кабель RG-59 100 м	135
BC-2X100	Кабель S-Video 100 м	140
BC-2X300	Кабель S-Video 300 м	390
BC-3X2T7S	Кабель VGA/XGA, с двойным внешним экраном 100 м	400
BC-5X	Пяти коаксиальный кабель высокого разрешения 100 м	450
BC-5X5S	Пяти коаксиальный кабель высокого разрешения + 5 одиночных проводников + внешний экран 100 м	500

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАЗДЕЛКИ

RGB STRIPPER RG-59/6	Инструмент для снятия изоляции с кабеля RG-59/6/RGB	55
LINEAR COMPRES. TOOL	Инструмент для опрессовки компрессионных разъемов	195
BNC REMOVER TOOL 12"	Инструмент для стыковки разъемов BNC	18

Разъемы для коаксиальных кабелей

Разъемы компрессионные, не требуют пайки.

Поставляются в упаковках по 25 шт.

BNC RG-6	Разъемы BNC для коаксиального кабеля RG-6 (BC-1X)	4,25
BNC RG-59	Разъемы BNC компрессионные для коаксиального кабеля RG-59	4,25
BNC15 RGB	Разъемы BNC компрессионные для коаксиального кабеля 22AWG	4,25
BNC 1 RGB	Разъемы BNC для кабеля 26AWG (BC-2X, BC-5X, BC-5X5S, BC-3X2T7S)	4,25
RCA RG-6	Разъемы RCA для коаксиального кабеля RG-6 (BC-1X)	3,9
RCA RG-59	Разъемы RCA компрессионные для коаксиального кабеля RG-59	3,9

RCA 15 RGB	Разъемы RCA компрессионные для коаксиального кабеля 22AWG	4,25
RCA 1 RGB	Разъемы RCA для кабеля 26AWG (BC-2X, BC-5X, BC-5X5S, BC-3X2T7S)	4,25
Разъемы обжимные, не требуют пайки. Поставляются в упаковках по 100 шт.		

BNC 18AWG	Разъемы BNC обжимные для коаксиального кабеля 18AWG (RG-6) (BC-1X)	1,5
BNC 26AWG	Разъемы BNC обжимные для коаксиального кабеля 26AWG (BC-2X, BC-5X, BC-5X5S, BC-3X2T7S)	1,5

ЦВЕТНЫЕ КОЛЬЦА

Цветные кольца для маркировки компрессионных разъемов.

Поставляются в упаковках по 100 шт.

2920-001015	Красный	0,15
2920-001016	Зеленый	0,15
2920-001017	Синий	0,15
2920-001018	Желтый	0,15
2920-001019	Белый	0,15

РАЗЪЕМЫ VGA

15 контактные разъемы высокой плотности D-sub High Density VGA 15 как для пайки, так и обжимные, луженые.

Поставляются в упаковках по 50 и по 100шт.

2551-815004	Набор VG, металл HD15 для пайки, 9 мм	2,4
2551-815007	Набор VG, металл HD15 для пайки, 10 мм	2,4
2551-815010	Разъем HD15 для пайки (папа)	0,5
2551-815011	Разъем HD15 для пайки (мама)	0,5
2551-815009	Набор резиновых уплотнителей	0,5

ФЕРРИТОВЫЕ КОЛЬЦА

Поставляются в упаковках по 100 шт.

2580-060362	Кольцо феритовое для кабеля 8-10 мм	2
2580-060363	Кольцо феритовое для кабеля 3,8 мм	2

ПЕРЕХОДНИКИ

Переходники и адаптеры для видео и аудио сигналов. Поставляются в упаковках по 100 шт.

AD-BM/RF	BNC-male – RCA-female	2
AD-BF/RM	BNC-female – RCA-male (золотое покрытие)	2
AD-BF/BF	BNC-female-female	2
AD-RF/RF	RCA female-female (золотое покрытие)	2,3
AD-BM/2BFT	BNC-male – Т-образный разветвитель с двумя BNC-female	1,5
AD-BM/2BFY	BNC-male – Y-образный разветвитель с двумя BNC-female	4
AD-BM/75	BNC-розетка с терминатором 75 Ом	1,5
AD-GM/GM	VGA (HD15) male-male	9
AD-GF/GF	VGA (HD15) female-female	9
AD-D9M/D9M	D9 male-male	4
AD-D9F/D9F	D9 female-female	4
AD-A35M/2RF	3,5-мм стереофонический штеккер на разветвитель с двумя RCA-female	1,2

Для дилеров и постоянных клиентов предусмотрена гибкая система скидок. На все оборудование предоставляется годовая гарантия. Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется в сервисном центре CTC CAPITAL.

Наличие товара на складе и возможность его заказа уточняйте у менеджера.

1 у. е. = 1 USD

МНОГОЗОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ NILES

УСИЛИТЕЛИ
SYSTEM INTEGRATION AMPLIFIERS®

- SI-1230** 2 233
12-канальный усилитель звуковых сигналов. Мощность 12х30 Вт (6х80 Вт при включении по мостовой схеме), нагрузка 4/8 Ом.
- SI-2125** 1 305
2-канальный усилитель звуковых сигналов, Мощность 2х125 Вт (1х300 Вт при включении по мостовой схеме), нагрузка 4/8 Ом.
- SI-275** 975
2-канальный усилитель звуковых сигналов, мощность 2х75 Вт при нагрузке 8 Ом (2х100 Вт при нагрузке 4 Ом).
- SI-245** 759
2-канальный усилитель звуковых сигналов, мощность 2х45 Вт при нагрузке 8 Ом (2х70 Вт при нагрузке 4 Ом).

МУЛЬТИЗОННЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ



- ZR-8630AV** 5 217
Мультизонный ресивер с двойным AM/FM тюнером, 8 источников, 6 зон аудио/видео, 30 Вт на каждую зону
- ZR-4** 2 946
4 зоны, 3 источника, FM/AM – тюнер, 25 Вт на каждую зону
- ZR-6** 3 843
6 зон, 4 источника, FM/AM – тюнер, совместимость с iPod

Клавишные панели управления
INTELLIPAD®

- iREMOTE TS** 2 253
Беспроводная радио/ИК панель управления с цветным сенсорным дисплеем.
- CONTACT-TT** 1 560
Настольная панель управления с цветным сенсорным дисплеем.
- ZR6 TS-PRO** 1 408
Панель управления сенсорная с ЖК-экраном для мультизонного ресивера.
- iREMOTE** 1 320
Пульт радио ДУ для мультизонного оборудования. LCD-дисплей 2" с подсветкой.
- CONTACT** 1 239
Настенная панель управления с цветным сенсорным дисплеем.
- DISPLAY** 660
Настольная панель управления. LCD-дисплей 2" с подсветкой.
- SINGLE** 330
Настольная панель управления. 14 клавиш.
- TS1** 840
Подходит для ZR-8630AV и ZR-4630. Дисплей 3.8" (320x240)
Ручное и программное управление.
- Keypad Solo 6MD Ex** 528
Панель управления 6 источниками.
- Keypad Solo 6IR** 264
Панель управления 6 источниками.
- Solo** 203
Solo IR 316
Панель управления 4 источниками. Совместима с мультизонными ресиверами ZR-8630AV и ZR-4630
- Select** 203
Select IR 316
Панель управления 8 источниками. Совместима с мультизонными ресиверами ZR-8630AV и ZR-4630
- Numeric** 128
Подходит для ZR-8630AV и ZR-4630. Используется с Solo, Solo IR, Select, Select IR. Обеспечивает доступ к дискам, музыкальным станциям или TV каналам.
- Transport** 128
Подходит для ZR-8630AV и ZR-4630. Используется с Solo, Solo IR, Select, Select IR. Обеспечивает доступ к управлению клавишей: Play, Stop, Select, Pause.

ПРИБОРЫ ПЕРЕДАЧИ СИГНАЛА
ПО ВИТОЙ ПАРЕ

- C5 DA** 66
Преобразователь CAT-5 – Digital Audio
- C5 V** 66
Преобразователь CAT-5 – Видео
- C5 DAWM** 72
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – Digital Audio
- C5 VWM** 72
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – S-Video
- C5 RF** 99
Преобразователь CAT-5 – телевизионный кабель/антенна
- C5 A2** 99
Преобразователь CAT-5 – Видео и аудио (стерео)
- C5 A2WM** 105
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – аудио (стерео)
- C5 SVWM** 105
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – S-Video
- C5-VA2** 141
Преобразователь CAT-5 – видео и аудио (стерео)
- C5-SVA2** 141
Преобразователь CAT-5 – S-Video и аудио (стерео)
- C5-SVA2WM** 150
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – S-Video и аудио (стерео)
- C5-HDDA** 165
Преобразователь CAT-5 – компонентное видео и Digital Audio
- C5-VGA** 165
Преобразователь CAT-5 – VGA
- C5-VGAWM** 174
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – VGA
- C5-HDDAWM** 174
Встраиваемый в стену преобразователь CAT-5 – компонентное видео и Digital Audio

КОМПОНЕНТЫ ICS



- GXR2** 4 785
Модульный мультизонный приемник. Используется с взаимозаменяемыми модулями. Поддерживает спутниковое радио, FM/AM, iPod, CD и DVD. Версии на 110В и 220В.
- DMS4** 7 971
Медиа-сервер. 4 отдельных цифровых потока. На лицевой стороне – панель для отображения названий треков, имен исполнителей, продолжительности.
- VS6** 4 332
Компонентный видео-свитчер

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ ICS



- IM-AUDIO** 282
Модуль линейного аудио. Для GXR2
- IM-CARD** 348
Модуль iPod. Для GXR2
- IM-SERVER** 438
Дополнительный модуль для DMS4.
- IM-AM/FM** 414
Тюнер для GXR2

Стереорегуляторы громкости
высокой мощности

- (W – всепогодные, M – программируемые)
- SVC100R** 186
Движковый регулятор громкости с выбором импеданса. В комплекте лицевая панель Decora®.
- VCS100R** 99
Стереорегулятор громкости с выбором импеданса.
- VCS100** 96
Стереорегулятор громкости с выбором импеданса.
- LWV-1** 132
Стереорегулятор аудиосигнала линейного уровня.

- WVC100E** 171
Стереофонический всепогодный регулятор громкости с выбором импеданса. Габариты (Ш x В x Г): 76 x 121 x 76 мм. Переходник PVC в комплекте, конструкция из нержавеющей стали.
- WVC100** 135
Всепогодный регулятор громкости с выбором импеданса. Рекомендуется для применения с акустическим концентратором Niles VCS HUB8.
- MVC100R** 192
Стереорегулятор громкости с выбором импеданса и автоматическим отключением. В комплекте внешнее оформление Decora®.
- MVC100** 186
Стереорегулятор громкости с выбором импеданса и автоматическим отключением.
- WMVC100E** 264
Всепогодный стереорегулятор громкости с выбором импеданса и автоматическим отключением. Цвет: серый.
- WMVC100** 216
Всепогодный стереорегулятор громкости с выбором импеданса и автоматическим отключением. Цвет: белый или слоновая кость.
- VCS HUB8** 117
Концентратор акустических систем. Обслуживает до восьми пар громкоговорителей.
- MVC HUB4** 147
Концентратор акустических систем с опцией Mute. Обслуживает до четырех пар громкоговорителей с регуляторами громкости, предусматривающими режим Mute.

ИК-ДИСТРИБУЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ

- MS210** 238
Миниатюрный ИК-сенсор для установки на плоской поверхности
- TS110** 192
Настольный ИК-сенсор
- MS110** 243
Миниатюрный ИК-сенсор, монтируемый заподлицо в отверстие диаметром 13 мм
- WS110R** 174
Настенный ИК-сенсор.
- CS110** 237
Потолочный ИК-сенсор.
- MSU140** 132
ИК-повторитель для одной зоны. 1 вход для приемника и 4 выхода для излучателей.
- MSU250** 165
ИК-повторитель для одной зоны. 2 входа для приемников и 5 выходов для излучателей.
- MSU480** 231
ИК-повторитель для одной зоны. 4 входа для приемников и 8 выходов для излучателей.
- MSU440Z** 429
ИК-повторитель для мультизонных систем. Обслуживает до четырех зон. Входы сенсоров 4 зон и 8 выходов для излучателей.
- IRH610** 126
ИК-концентратор для расширения системы. Подходит к стандартным распределительным коробкам. Работает с шестью ИК-приемниками.
- PAR4** 297
Упрощенный ИК-рутер. Передает ИК-команды четырем компонентам. Подключение по принципу Plug&Play.
- IRB1** 54
Мощный ИК-излучатель. Подходит ко всем ИК-экстендерам Niles для управления мультизонными ресиверами и предусилителями.
- MF1** 21
ИК-излучатель MicroFlasher®. Подходит ко всем ИК-экстендерам Niles для управления мультизонными ресиверами и предусилителями.
- MF1VF** 27
ИК-излучатель MicroFlasher® с визуальной обратной связью. Подходит ко всем ИК-экстендерам Niles для управления мультизонными ресиверами и предусилителями. Групповая упаковка содержит 24 излучателя MF1VF.
- MF2** 39
Двойной ИК-излучатель MicroFlasher®. Подходит ко всем ИК-экстендерам Niles для управления мультизонными ресиверами и предусилителями.
- MF2VF** 48
Двойной ИК-излучатель MicroFlasher® с визуальной обратной связью. Подходит ко всем ИК-экстендерам Niles для управления мультизонными ресиверами и предусилителями.
- RCA-SM** 435
Комплект удаленного управления.
- RCA-HT** 522
Комплект удаленного управления.

РЕШЕНИЯ ДЛЯ IPOD

- SmartDoc** 237
Док-станция для iPod
- ES1** 183
Встраиваемая в стену система расширения для iPod

Для дилеров и постоянных клиентов предусмотрена гибкая система скидок. На все оборудование предоставляется годовая гарантия. Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется в сервисном центре CTC CAPITAL.

Наличие товара на складе и возможность его заказа уточняйте у менеджера.