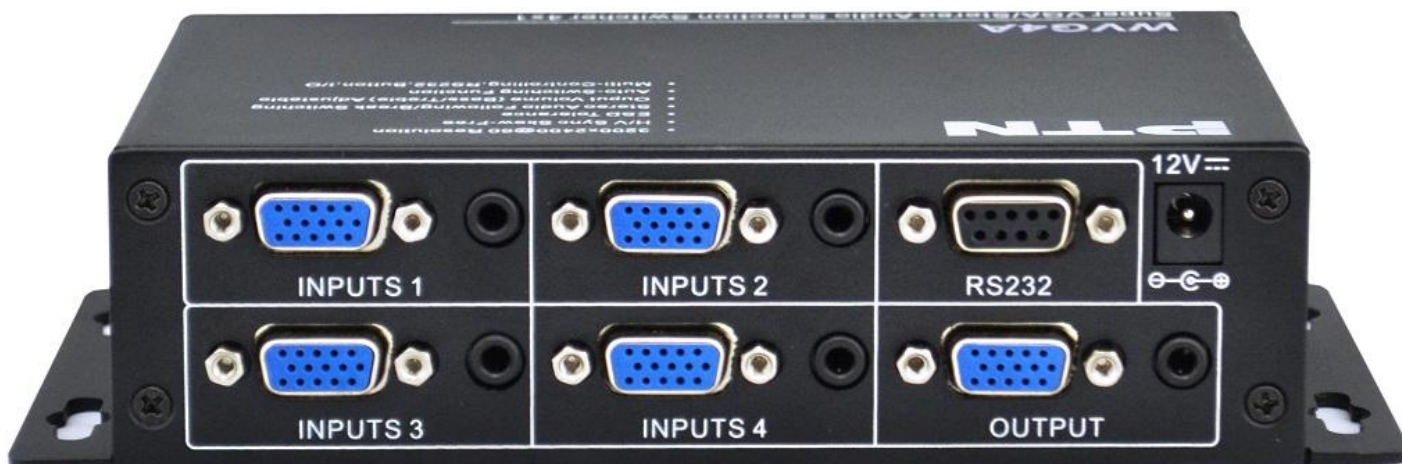


PTN WVG4A Коммутатор 4:1 VGA+Сtereo, Аудио



Устройство WVG4A высококачественный коммутатор для сигналов компьютерной графики и стерео аудио сигнала с 4 входами и 1 выходом.

Видео вход	
Вход	х 4 разъема VGA
Видео выход	
Выход	х 1 разъем VGA
Общий видео сигнал	
Усиление, дБ	0
Видео сигнал	RGBHV, RGBS, RGSB, RsGsBs, компонентный видео сигнал, S-video, композитный видео сигнал
Соединение на входе/выходе	15-штыревой разъем VGA (HD), разъем (гнездо)
Ширина полосы пропускания, МГц	1000 (-3дБ) с полной нагрузкой
Перекрестные помехи, дБ	-50 при 5 МГц
Обратные потери входа/выхода, дБ	-30 при 5 МГц
Уровень Входа/выхода, В	0,5 ~ 2,0 с полным размахом
Скорость коммутации, нс	200 нс (макс.)

Информация о компании:

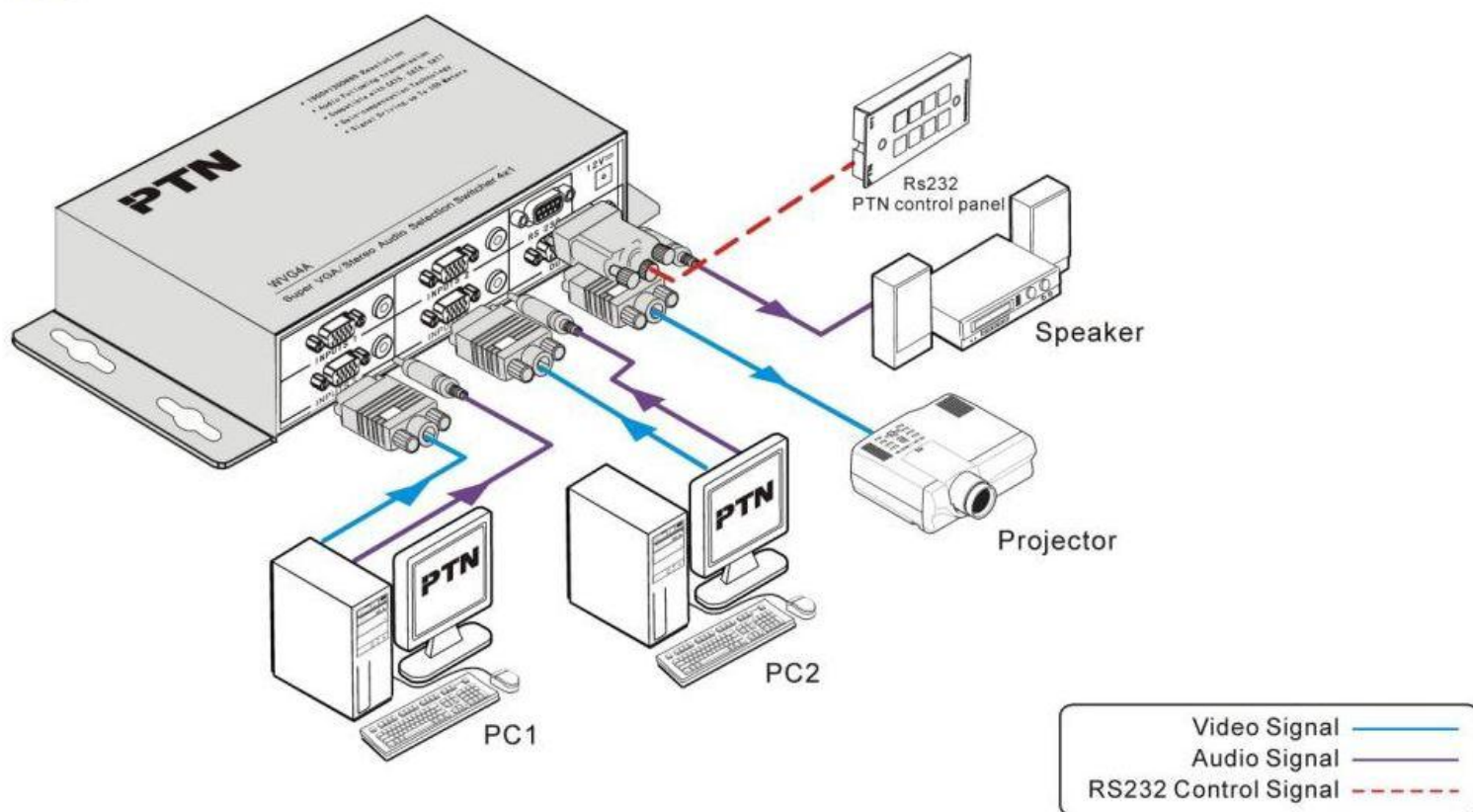
PTN WVG4A Коммутатор 4:1 VGA+Стерео, Аудио

Диапазон разрешения	3200 x 2400 при 60 Гц (-3дБ) 0 ~ 10 МГц от +0,1 дБ до -0,1 дБ 0-130 МГц от +6дБ до -0,8 дБ
Полное сопротивление видео сигнала, Ом	75
Аудио вход	
Вход	х 4 разъемов 3.5 мм стерео аудио
Полное сопротивление на входе, Ом	>10
Аудио выход	
Выход	х 1 разъемов 3.5 мм стерео аудио
Полное сопротивление на выходе, Ом	50
Общий аудио сигнал	
Соединение на входе/выходе	Разъем 3.5 мм
АЧХ, кГц	0,02 ~ 20
Коэффициент ослабления синфазного сигнала, дБ	>90 при 20 Гц до 20 кГц
Разделение стерео каналов, дБ	>80 при 1 кГц
Управление	
Управление	RS-232 9-штырьковый D-разъем, кнопки (передняя панель управления)
Конфигурация штыревых контактов	2 = TX, 3 = RX, 5 = Земля
Опции	TCP/IP управляется PTNET

Информация о компании:

PTN WVG4A Коммутатор 4:1 VGA+Сtereo, Аудио

Общие данные	
Потребляемая мощность, Вт	10
Электропитание	220В, 50Гц
Максимальное Выравнивание постоянного тока, В	1,5
Температура, °С	-20 ~ +70
Влажность, %	10 ~ 90
Габариты (Ш x В x Г), мм	166 x 100 x 42
Масса, кг	2



Информация о компании: