

ТВ - радио розетка для приема, в т.ч. спутниковых каналов (проводная / оконечная)
TV / Radio Satellite Socket Outlet (Through/End of Line)

Планируется для обеспечения приема сигналов через Интернет, интерактивные программы, кабельного телевидения, радиораздачи в УКВ-ФМ диапазонах, спутникового вещания. В проводных (последовательно-включенных) устройствах используется розетка 10dB, а в устройствах типа «клемма» - розетка 3dB.
 Used for receiving broadcasts from internet, interactive applications, cable TV and UHF / VHF bands and satellite.

Проводная розетка: ТВ, радио и спутниковая / Through Line
 Диапазон частот / Frequency Bandwidth: 5 - 2400 МГц / MHz
 Сопротивление / Resistance: 30B - 10 dB
 Потери проводимости / Transmission Loss: 1,5 dB

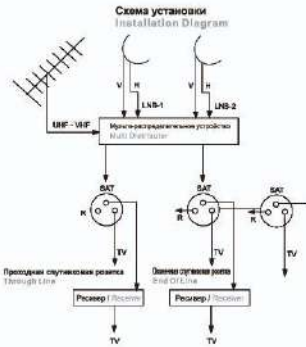
Сфера применения / Application:
 Прием вещания через спутник в спутниковом режиме, в диапазоне частот 5-40 МГц, функция приема в сети Интернет, кабельное телевидение, спутниковые (частичные) системы связи.
 Satellite reception via satellite, internet applications, Cable TV and hotel communications.
 47-68 МГц / MHz: частотная полоса VHF-I / VHF1 band
 87,5-108 МГц / MHz: радио УКВ-диапазон / FM Radio band
 120-662 МГц / MHz: ДМБ-каналы / DMBS - 3rd band
 160-2400 МГц / MHz: спутникового вещания / Satellite Connections



5 - 2400 МГц / MHz



5 - 2400 МГц / MHz



Розетка компьютерная
Date Socket Outlet - Cat 5e Jack / Cat 6 Jack

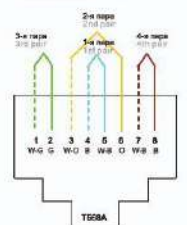
8-полюсная RJ45 - Cat5e / Cat6, в одном и том же устройстве могут быть некорпорированы гнезда RJ45 - Cat5e или RJ45 Cat6.
 RJ45 - Cat5e/ Cat6 - 8 contacts. Can be used in same supporter RJ45 - Cat5e veys RJ45 Cat6 optionally.

Последовательность подсоединения кабелей 568 A
568 A Cable Connection Order

Белый / Белый - Зеленый / White - Green/Green
 Белый / Белый - Оранжевый / White - Orange / Blue
 Белый / Белый - Голубой / White - Blue / Orange
 Белый / Белый - Коричневый / White - Brown / Brown

Отвечает требованиям стандартов EIA / TIA 568, тип RJ45
 Поддерживает стандарты EIA / TIA 568 A и B.
 при подключении сети передачи данных руководствоваться, прежде всего, стандартом 568 B
 Comply with EIA / TIA 568 standards, Type: RJ45
 Supports of EIA / TIA 568 A ve B standards.
 Data connections should primarily acc. to: 568A and 568 B.

Схема цепи / Wiring Diagram



Розетка телефонная (вро)
Numbers Telephone Socket Outlet



(RJ11), 4-контактная, для подключения двух отдельных номеров одновременно.
 4 contacts (RJ11) and can be connected two different phones.

Схема подсоединения / Connection Diagram

RJ 11 4-х полюсная
4 Contacts



2 x RJ 11 4-х полюсная
2 Contacts

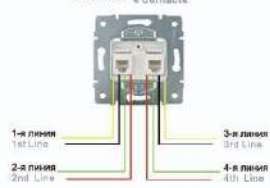


Схема цепи / Wiring Diagram

