

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

ПолиКом®-741F



Устройства доступа к E1

Организация каналов ТЧ и телефонных выносов (FXO, FXS) посредством тайм-слотов E1.

Настольный.

Установка в 1U, 19".

Управление: стык F.

Оборудование обладает статусом телекоммуникационного оборудования российского происхождения

Аппаратура ПолиКом®-741F предназначена для организации каналов ТЧ и телефонных выносов (FXO, FXS) в структуре фрейма E1 с помощью одного или нескольких тайм-слотов. Остальные тайм-слоты могут быть использованы для передачи других данных.

Для установки изделия в стандартную стойку (шкаф) предусмотрено специальное Крепление в 19" стойку.

Аппаратура ПолиКом®-741F может быть применена для:

- организации канала ТЧ;
- организации телефонных выносов;
- передачи голосовых данных;
- передачи данных охранно-пожарной сигнализации.

Параметры порта E1	
Стыковая цепь	симметричная
Допустимая скорость входящих цифровых сигналов	2048×(1±50×10 ⁻⁶) Кбит/с
Код сигнала	HDB3 или AMI
Номинальное входное сопротивление	120 Ом
Амплитуда выходных импульсов на нагрузочном сопротивлении (120±1,2) Ом	от 2,7 до 3,3 В
Затухание стыковой цепи	от 0 до 6 дБ на частоте 1024 кГц
Тип соединителя порта E1	RJ-45
Параметры двух/четырёх проводного канала тональной частоты	
Скорость	64 Кбит/с
Вид модуляции	ИКМ
Номинальный входной уровень	-7 дБм, -3,5 дБм или 0 дБм
Номинальный выходной уровень	-7 дБм, -3,5 дБм или +4 дБм
Тип соединителя	RJ-11
Параметры канала телефонных окончаний (FXO, FXS)	
Скорость	64 Кбит/с
Вид модуляции	ИКМ
Способ набора номера	тональный
Поддержка режима	FXS-FXS
Тип соединителя	RJ-11
Параметры порта "F"	
Тип стыка	RS-232
Скорость передачи данных	19 200 бит/с
Тип соединителя	mini-USB
Параметры надежности	
Среднее время наработки на отказ	100 000 часов
Срок службы	20 лет

Электропитание	
Постоянный ток	от 18 до 72 В
Переменный ток	от 100 до 240 В
Потребляемая мощность Аппаратуры ПолиКом-741F-1FChx	1 Вт
Потребляемая мощность Аппаратуры ПолиКом-741F-2FChx	1,5 Вт
Потребляемая мощность Аппаратуры ПолиКом-741F-1FXO	1,5 Вт
Потребляемая мощность Аппаратуры ПолиКом-741F-1FXS	2,5 Вт
Потребляемая мощность Аппаратуры ПолиКом-741F-2FXO	2,5 Вт
Потребляемая мощность Аппаратуры ПолиКом-741F-2FXS	4 Вт
Габариты	
В×Ш×Г	35×140×110 мм
Масса	0.5 кг

Особенностями данной аппаратуры являются:

- программная настройка используемых тайм-слотов;
- журнал событий в энергонезависимой памяти, хранящей дату, время и характер события;
- устойчивая работа при отсутствии входного сигнала E1 на стационарном порту;
- при несоответствии входного сигнала рекомендации G.704 (в том числе LOS, AIS) аппаратура обеспечивает его формирование на линейном стыке;
- программная настройка параметров E1, включая установку шлейфов;
- отображение текущего состояния единичными индикаторами;
- оповещение об аварии звуковым сигналом;
- привлекательные массогабаритные показатели;
- малое энергопотребление (до 5 Вт);
- срок гарантии 5 лет.

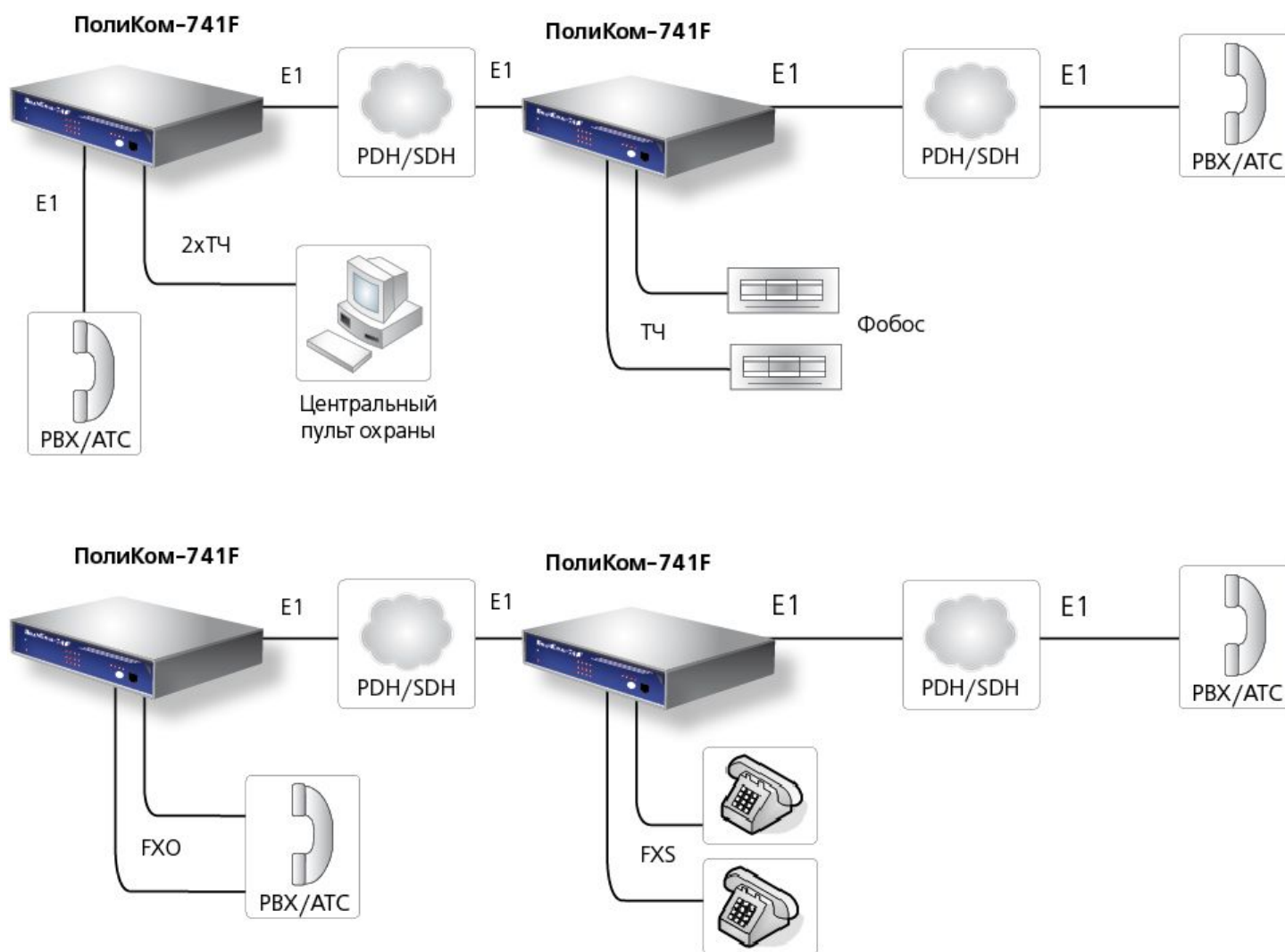
Управление аппаратурой осуществляется по стыку F (RS-232) с использованием любого стандартного ANSI - терминала.

ПолиКом®-741F предоставляет широкие возможности управления с помощью ПК:

- мониторинг локальной и удаленной аппаратуры в режиме реального времени;
- переконфигурация локальной и удаленной аппаратуры (в том числе установку шлейфов);
- установка используемых тайм-слотов;
- установка кода в линии E1 (HDB-3 или AMI)

Интерфейсы аппаратуры соответствуют стандартам МСЭ-Т G.704, G.823

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики представленных устройств и программного обеспечения без предварительного уведомления.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	