

Power

Cordex™ CXC

Системный контроллер



- › Встроенная SNMP карточка
- › Высоконадежный жидкокристаллический дисплей с сенсорным интерфейсом
- › Сигнализирующие установки адаптируются пользователем
- › Функция управления батареями
- › Доступная функция PowerSave™

Функциональные возможности серии CORDEX являются новейшими инновациями в доступных сегодня технологиях. Компактный CORDEX CXC системный контроллер разработан для бесперебойно «чистой» работы с выпрямителями серии CORDEX.

Графический ЖДК дисплей с сенсорным интерфейсом позволяет быстро и надежно производить установки, контроль и мониторинг работы выпрямителей CORDEX. Инновационная IP технология позволяет осуществлять конфигурацию и мониторинг через Интернет.

В функциональные возможности CORDEX CXC также входят установки по сигнализации, управлению батареями, встроенная SNMP.

CORDEX CXC разработан для эффективной работы с выпрямителями семейства CORDEX, откладывая трудоемкую работу по установке и использованию DC систем в прошлое.

Cordex CXC Системный контроллер

Дополнительные

Входные каналы

Входы по напряжению, температуре, току и цифровые входы

Выходные каналы: релейные выходы по тревогам, установленным пользователем
Многоуровневый паролевый контроль

Защита:

Интерфейс

GUI: через Инترنت доступ на встроенную GUI карточку посредством Ethernet порта или RS-232

Дисплей: Графический ЖДК, 160 x 160, с подсветкой и регулировкой контрастности

Светодиодные

индикаторы: Система в норме – зеленый
Второстепенная тревога – желтый
Важная тревога – красный

Управление: Сенсорный ЖКИ с виртуальной буквенно-цифровой и цифровой клавиатурами

Звук: Встроенный динамик с ассоциированными тонами для тревог и появляющихся сообщений

Язык: Многоязыковая поддержка, включая Китайские иероглифы

Коммуникации

Порт RS-232Ж: рабочий порт на передней панели для местных соединений и второй порт на задней панели для удаленных соединений через внешний модем

CAN: интерфейс для выпрямителей. Опционный второй CAN интерфейс для интеллектуальных периферийных устройств, таких как мониторинг аккумуляторных ячеек или дополнительных устройств ввода-вывода.

RS-485Ж: Опционный для выпрямителей серии Pathfinder

Ethernet: 10/100 Base T с полу или полным дуплексом

Модем: Опционально встроенный или внешний модем с защитой входящего звонка и проверкой пароля

Тревоги

Реле: сухие контакты
SNMP: совместим с HP Openview и SNMP

Пейджер: через модем

Пейджер: через модем

Электрические

Входное напряжение: от 20 до 60В
Ток: <100mA на 48VDC
<200mA на 24VDC

Механические

Крепления: CXCР с креплением 19 дюймов или 23 дюйма
CXCР панель крепления
CXCМ модульный юнит

Размеры

CXCР/R
(Plus 19" or 23" bracket)

Мм: 131Н x 431W x 100D

Дюйм: 5.1Н x 16.9W x 3.9D

CXCМ

Мм: 177Н x 74W x 255D

Дюйм: 6.9Н x 2.9W x 10D

Вес

CXCМ 1.8 kg (3.9 lb)

CXCР 6.2 kg (13.8 lb)

Рабочее окружение

Температура: от -40 до +65°C

Влажность: 0 – 95% без конденсата



CXCР Rack Mount



CXCМ Panel Mount

Для получения контактной информации посетите www.AGIPower.com

Компания
Alpha Group >

Европа, Ближний Восток и Африка			Тихоокеанский / азиатский регион	Северная Америка	Латинская и Южная Америка
Кипр Тел: +357 25 375 675 Факс: +357 25 359 595	Германия Тел: +49 9122 79889 0 Факс: +49 9122 79889 21	Россия Тел: +7 095 925 9844 Факс: +7 095 916 1349	Австралия Тел: +61 2 9722 3310 Факс: +61 2 9722 3348	Канада Тел: +1 604 436 5900 Факс: +1 604 436 1233	Мексика Тел: +52 55 5280 6990 Факс: +52 55 5280 6585
Южная Африка Тел: +27 11 450 4076 Факс: +27 11 450 4078	Великобритания Тел: +44 1279 422110 Факс: +44 1279 423355		Народная Республика Китай Тел: +86 769 533 2600 Факс: +86 769 532 6603	США Тел: +1 360 671 7054 Факс: +1 360 671 7096	