

## ЭКРА 221 0201

Терминал противоаварийной автоматики с функциями автоматического ограничения снижения частоты и напряжения (с увеличенным числом ступеней): АЧР-I, АЧР-II, ДАР, СО АЧР, ЧАПВ, АОСН, АПВн для двух систем или двух секций типа ЭКРА 221 0201.

### Особенности:

- увеличенное количество ступеней:
  - 8 ступеней по частоте (АЧР/ЧАПВ);
  - 4 ступени по напряжению (АОСН/АПВн);
- адаптирован для подключения к одной/двум секциям, либо одной/двум системам шин;
- блокировка по току питающего ввода.



## ЭКРА 221 0204

Терминал противоаварийной автоматики с функцией АЧР и ЧАПВ для 14 ступеней типа ЭКРА 221 0204 для подключения к одной системе шин (секции).

### Особенности:

- увеличенное количество ступеней для организации ступенчатого отключения нагрузок от независимой ступени;
- блокировка по току питающего ввода;
- все выходные реле являются конфигурируемыми и могут быть изменены в процессе эксплуатации.



## ЭКРА 221 0205

Терминал противоаварийной автоматики с функцией АОСН и АПВн для 14 ступеней типа ЭКРА 221 0205 для подключения к одной системе шин (секции).

### Особенности:

- увеличенное количество ступеней для организации ступенчатого отключения нагрузок от независимой ступени;
- блокировка по току питающего ввода;
- все выходные реле являются конфигурируемыми и могут быть изменены в процессе эксплуатации.



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

[erk@nt-rt.ru](mailto:erk@nt-rt.ru) | | [www.ekra.nt-rt.ru](http://www.ekra.nt-rt.ru)