



- Мережевий контролер на 2 двері
- Максимальна кількість користувачів 30 000
- Максимальна кількість подій 60 000
- Пожежна тривога
- Вхід/вихід сигналізації
- Вбудований веб-інтерфейс
- Інтерфейс зчитувача Wiegand
- Безкоштовне професійне програмне забезпечення

Ваша інструкція користувача тут:
<http://manuals.partizan.global>

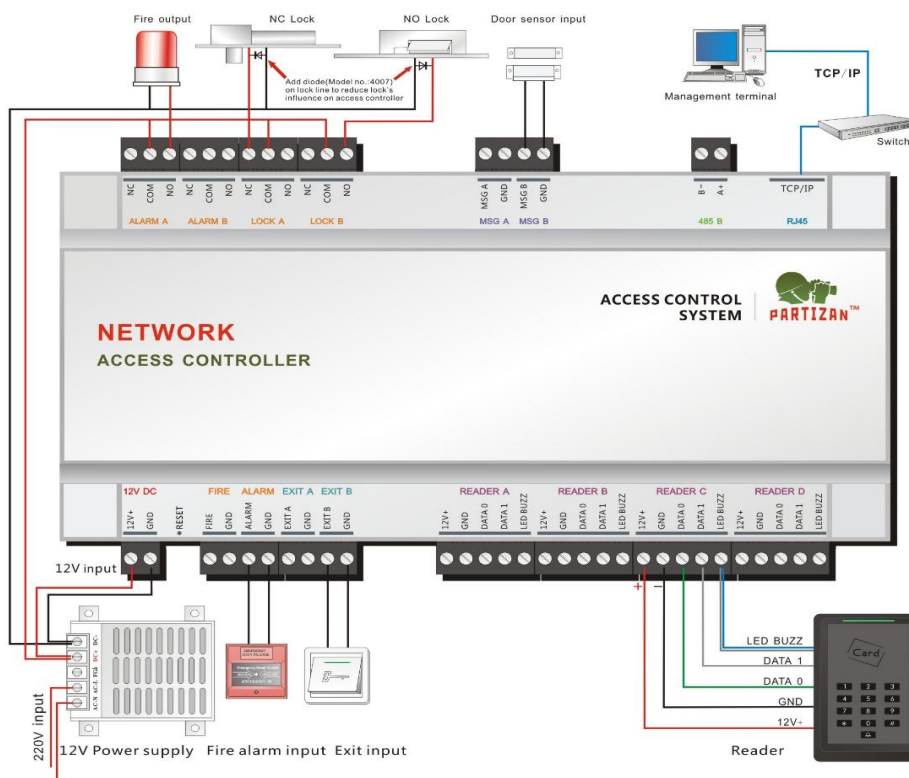


Програмне забезпечення Partizan:
<http://apps.partizan.global>



Мережевий контролер	
Модель	PAC-22.NET
Версія	1.0
Артикул	2861
Кількість дверей	2
Кількість підтримуваних зчитувачів	4
Інтерфейс зчитувача	Wiegand 26/34
Стандарт вбудованого зчитувача	-
Частота вбудованого зчитувача	-
Максимальна кількість користувачів	30000
Максимальна кількість подій	60000
Інтерфейс зв'язку	
Датчик дверей, шт.	2
Кнопка виходу, шт.	2
Розблокування при пожежі	+
Енергонезалежна пам'ять	+
Пожежна сигналізація, входи/виходи	1/1
Сигналізація, входи/виходи	1/1
Вихід на замок, А релейні/електромеханічні/магнітні	4.5/-/-
Інтерфейс зв'язку	TCP/IP
Захист даних за відсутності живлення, років	10
Мережа	
Ethernet	+
Веб-інтерфейс	+
Мовна підтримка	English
IP адреса за замовчуванням	Specified on the device sticker
Ім'я користувача за замовчуванням	admin
Пароль за замовчуванням	888888
HTTP порт	80
Порт керування	8000
Програмне забезпечення	Partizan ACM
Мобільний софт	-
Габарити	
Розміри, мм	215x125x37
Маса, г	180
Загальні	
Живлення	DC 12V/180mA
Матеріал корпусу пластик/метал	+/-
Колір корпусу	Білий
Ступінь захисту IP	44
Ступінь ударостійкості IK	-
Температурний режим, °C	-20 - +50
Гарантія, років	3

*Примітка. Функції, інтерфейс, компоненти та послідовність роботи пристрою можуть бути змінені без попереднього повідомлення виробника через оновлення самого пристрою та його програмного забезпечення.



*Примітка: кольорове маркування проводів може відрізнятися від зазначеного на схемі. Будь ласка, перевірте відповідність кодового маркування для правильного підключення пристрою.

Профілактичні заходи

- Не підключайте контролер до живлення від нестабілізованого джерела живлення, оскільки це може призвести до пожежі, ураження електричним струмом або інших небезпек.
- Електроживлення та робоча температура повинні відповідати вимогам до продуктивності виробу.
- Не встановлюйте контролер поблизу радіатора або нагрівальних елементів.
- Не використовуйте контролер без блискавкозахисту.
- Виробник не несе відповідальності та не відшкодовує збитки за дефекти, що виникли з вини споживача у разі недотримання правил експлуатації та монтажу.
- Не намагайтеся ремонтувати, це призведе до втрати гарантії. Якщо у вас виникла несправність, зверніться до свого дилера або в сертифікований сервісний центр.
- Прочитайте умови гарантійного обслуговування, які включені в комплект поставки.