

Docker

1. Pobranie obrazu

```
docker pull redis
```

2. Uruchomienie kontenera

```
docker run --name redis-shopper -d -p 6379:6379 redis
```

3. Uruchomienie klienta redis cli

```
docker exec -it redis-shopper redis-cli
```

4. Sprawdzenie statusu

```
PING
```

5. Pobranie obrazu RedisInsight

```
docker pull redis/redisinsight
```

6. Uruchomienie RedisInsight

```
docker run --name redisinsight -d -p 8001:8001 redis/redisinsight
```

7. Dostęp do panelu RedisInsight

Przejdź do <http://localhost:8001> i dodaj połączenie do Redis pod adresem localhost:6379 .

Docker Compose

1. Utwórz plik *docker-compose.yml*

```
services:
  redis:
    container_name: redis-shopper
    image: redis
    ports:
      - "6379:6379"

  redisinsight:
    container_name: redisinsight
    image: redis/redisinsight
    ports:
      - "8001:8001"
```

2. Uruchom

```
docker-compose up -d
```

3. Zatrzymaj

```
docker-compose down
```