

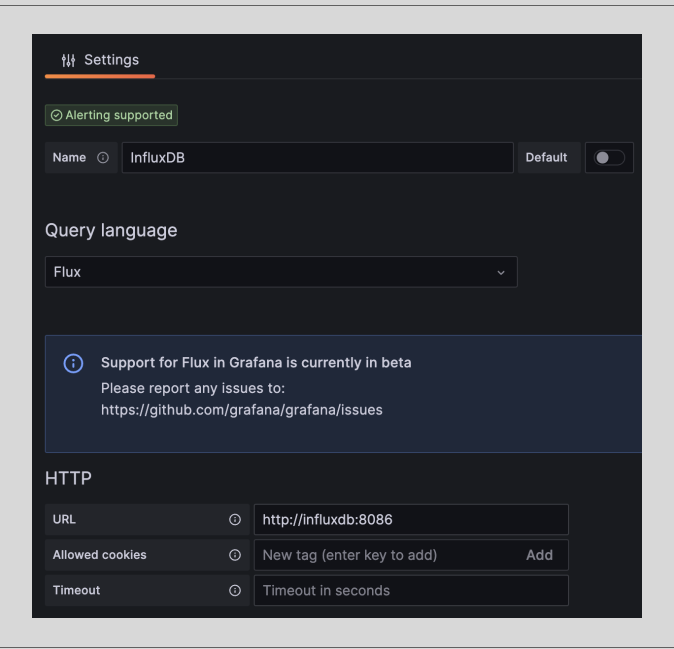
∘Kod za vežbe preuzeti sa canvas-a 🔀

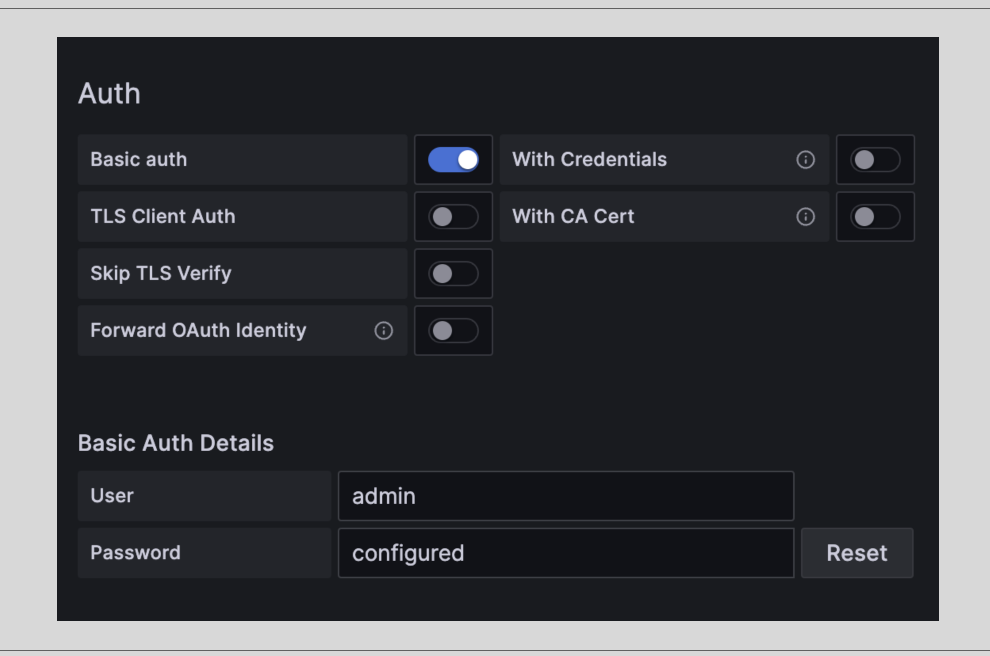
Grafana



- Grafana omogućava snažnu vizualizaciju podataka putem raznolikih grafičkih elemenata.
- Sposobnost integracije sa različitim izvorima podataka (Prometheus, InfluxDB, MySQL, Postgres, itd.) čini je fleksibilnim alatom za analizu.
- Grafana se često koristi kao alat za praćenje performansi sistema, omogućavajući korisnicima da prate i analiziraju ključne metrike.
- Grafana se koristi u različitim sektorima, uključujući IT operacije, praćenje aplikacija, industrijske sisteme, finansije, itd.

DODAVANJE INFLUXDB DATASOURCE





InfluxDB Details

Organization FTN

Token configured

Default Bucket default bucket

Max series © 1000

Delete

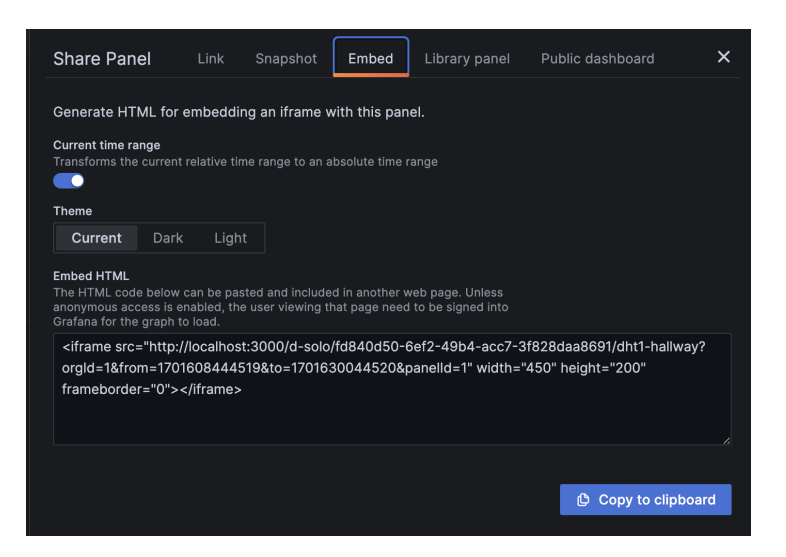
Save & test

Reset

NAPRAVITINOVI DASHBOARD I U NJEMU PANEL

PREKUCAJTE OVAJ FLUX QUERY





MOŽEMO DA INTEGRIŠEMO GRAFIKE U WEB APLIKACIJU



- Povezati PIR senzor (ili neki drugi, po vašem izboru) na svoj projekat
- o Implementirati čitav demonstrirani IoT pipeline

