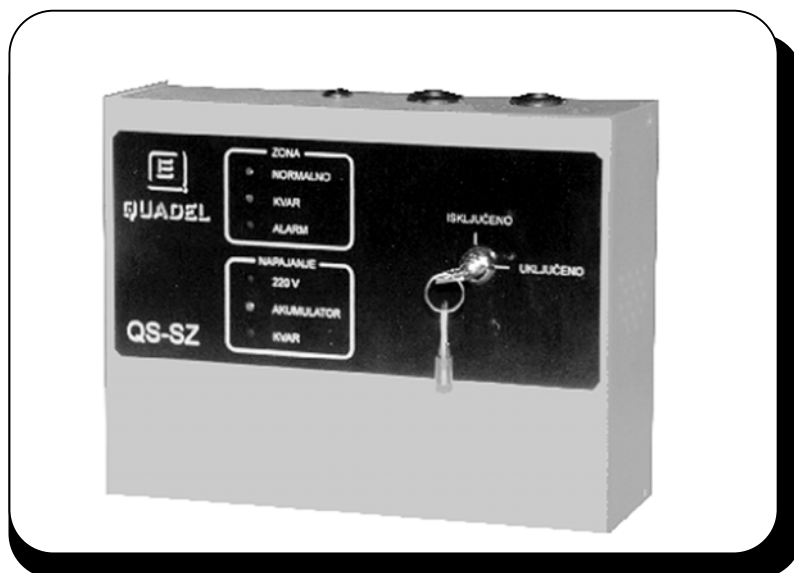


# QUADEL

## ZAŠTITA STAMBENIH ZGRADA OD POŽARA

### QS-SZ+



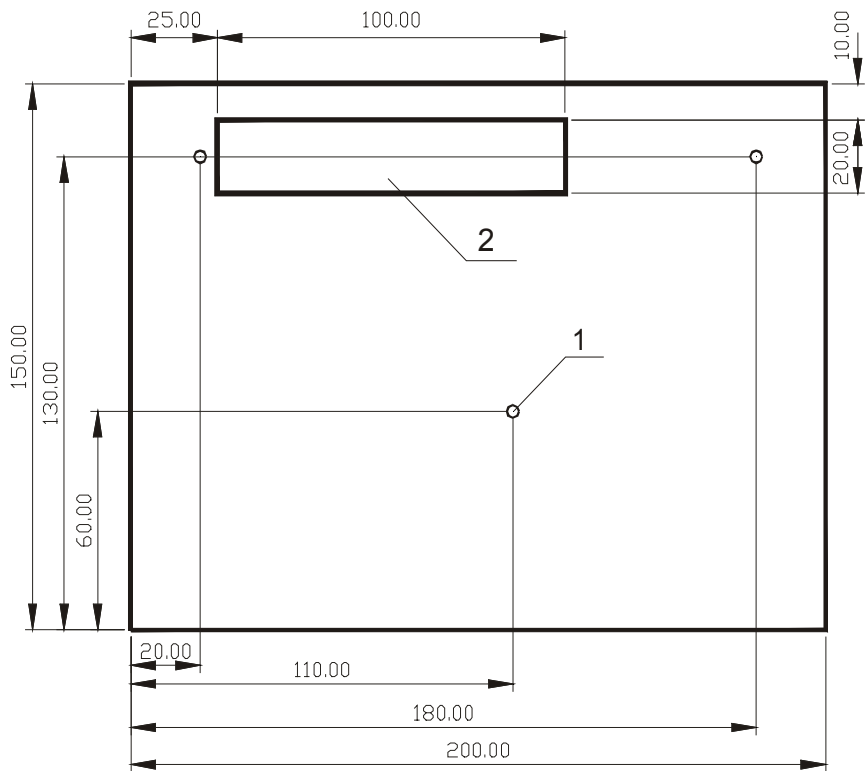
Centrale tipa QS-SZ+ su namenjene dojavu požara u objektima gde nije predviđena primena automatskih detektora (tipično za stambene zgrade). Funkcija dojave se ostvaruje pomoću ručnih javljača požara a sve funkcije centrale su u potpunoj saglasnosti sa važećim propisima za ovu vrstu opreme. Pogodna je, zbog svojih malih dimenzija, za montažu u energetske razvodne ormarima. Podržava sve standardne tipove ručnih javljača. Njene tehničke karakteristike su:

- jedna zona sa trenutnim dejstvom (dojavna linija kontrolisana na prekid i kratak spoj)
- 2 para relejnih kontakata:
  - a) naponski 12V/10A
  - b) beznaponski kontakt (max 220V/10A)
- osnovno napajanje: 220V +/-10 %
- rezervno napajanje: 12V/1.2 Ah (za 72 sata neprekidnog rada u slučaju nestanka mrežnog napajanja)
- dimenzije (š x v x d): 200 x 150 x 60 mm
- montaža: na zid, u razvodnom ormanu

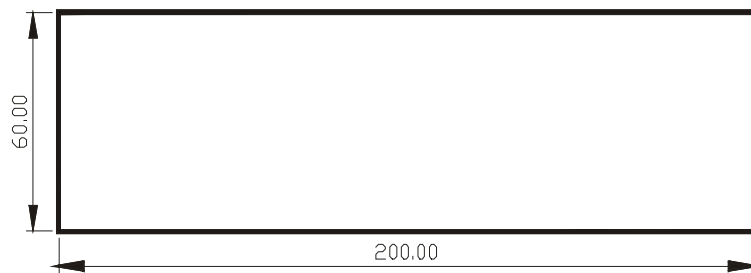
Signalizacija je izvedena tako da u svakom momentu pruža puni pregled stanja sistema:

- "ZONA" (trobojna LED): zelena – dojavna zona u redu, crvena - alarm, žuta stalna - prekid linije, žuta treperi – kratak spoj na liniji, ugašena – zona isključena
- "OSIGURAC" (crvena LED): ispad osigurača F3 (4A) dojavne i linije za aktiviranje sirena
- "ZEMNI SPOJ" (crvena LED): otpornost signalnih kablova u odnosu na uzemljenje je manja od 500kΩ.
- "220V" (zelena LED): mrežno napajanje centrale u funkciji
- "AKUMULATOR" (zuta LED): mrežno napajanje centrale isključeno, rezervno u funkciji
- "AKUMULATOR PRAZAN" (crvena LED): pad napona baterije ispod 10 VDC.

Rukovanje centralom je veoma jednostavno, pomoću električnog ključa, i podrazumeva definisanje režima rada - uključeno/isključeno. Resetovanje alarma ili kvara se obavlja isključenjem i ponovnim uključenjem.



1. 3x otvor za pričvršćenje na zid  $\varnothing 6\text{mm}$
2. Otvor za uvođenje kablova



### ŠEMA VEZIVANJA CENTRALE QS-SZ+

