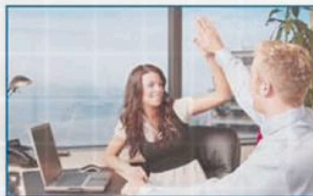


FireClass500



Hlavné funkcie





Základná konfigurácia FC500



Na výber z dvoch ústrední:

- FC510 s jednou slučkou
- FC520 s dvoma slučkami

Hlavné charakteristiky novej generácie:

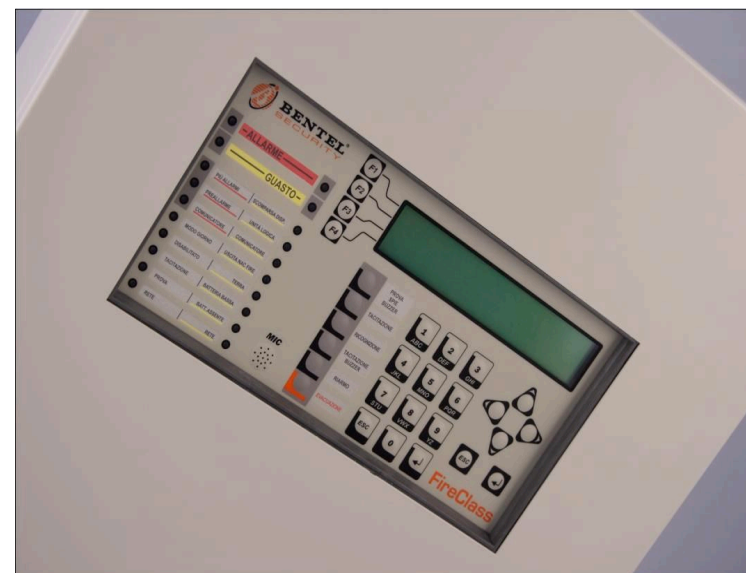
- Moduárny dizajn
- Nové užívateľské interface
- Jednoduchá viacjazyčná podpora
- Zdokonalené možnosti komunikácie
- Podpora zariadení FireClass400



Základná konfigurácia FC500

Hlavné funkcie:

- Ovládanie konvenčných zón
- Sieťovateľná až do 8 ústrední
- Ovládanie na diaľku pomocou opakovačov
- Konfigurácia a diaľkové ovládanie cez
- Skrinka pre zálohovacie akumulátory
- Certifikácia EN 54-2, EN54-4





Základná konfigurácia FC500



Adresovateľné slučky:

- Maximálny počet zariadení jednej slučky: 250 (senzory a moduly)

Konvenčná zóna:

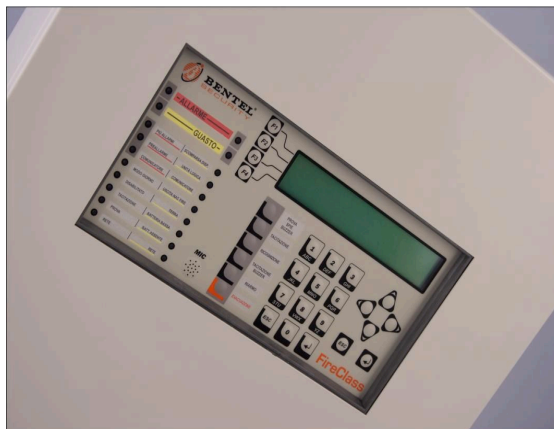
- Maximálny počet zariadení zóny: 30

System:

- 128 Softvérových zón
- Opakovače: max. 8 opakovačov pripojených pomocou RS485 zbernice
- Sieť ústrední: max 1 master ústredňa a 7 slave ústrední pomocou RS485 zbernice



Základná konfigurácia FC500



Výstupy:

- Pomocné napájanie Aux: 24V, 1A max
- PORUCHOVÝ výstup, POŽIARNY výstup: nekontrolovaný, kontakt typu C
- NAC: 4, kontrolované, vyraditeľné 24V, 1A max
- PGM výstupy: 16, s otvoreným kolektorom $V_{max} = 24V$; $I_{max} = 0.1A$

I/O Porty:

- RS485 interface

Základná konfigurácia FC500

Zoznam komponentov systému:

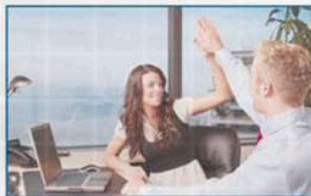
- FC500REP (Opakovač)



Fire Class 500

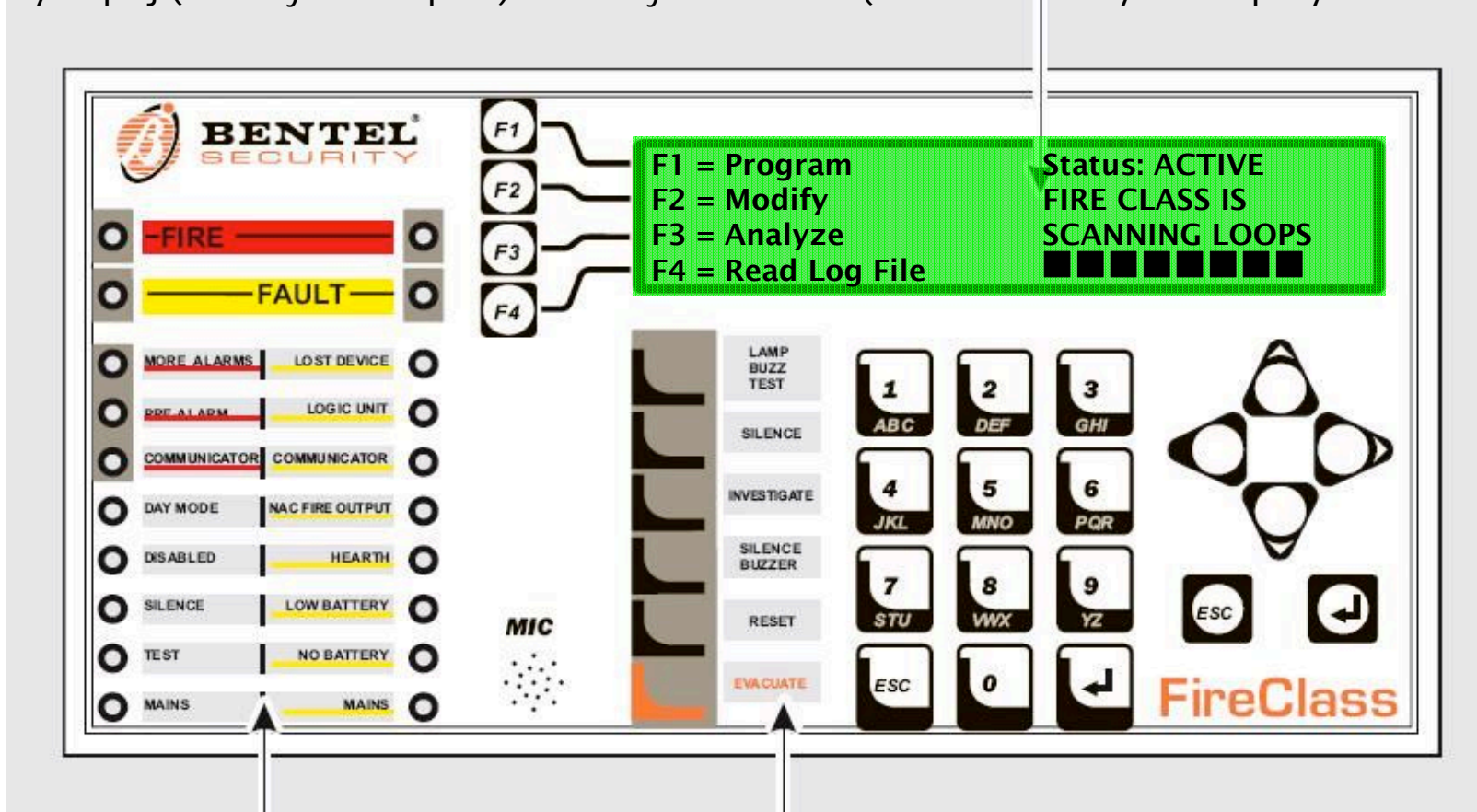


Štruktúra hardvéru



Užívateľské interface FC500

Veľký displej (4 riadky X 40 stĺpcov) so všetkými detailami (takisto úroveň dymu a teploty v reálnom čase)



Názvy led kontroliek a tlačidiel pre jednoduchú viacjazyčnú konfiguráciu

Schéma FC510 & FC520

