

Brannspjeldsentral BSS-30 med høyoppløselig berøringsskjerm for å kontrollere og overvåke opptil 30 brann- eller røykspjeld og 15 røykvarslere via BACnet.

- **Enkel å bruke:** Dedikert frittstående nøkkelferdig løsning for små prosjekter inkl. kontroll av 1 vifte. Forhåndsprogrammert applikasjon for en spesifisert brannsikkerhet og røykavtrekk løsning.
- **Enkelt system:** Automatisk registrering av tilkoblede BSM-enheter. Mulighet for kontroll av 1 brann- eller røykavtrekksone. Krever ikke programmeringskunnskap. Intuitiv håndtering med høyoppløselig berøringsskjerm og et brukervennlig grensesnitt.
- **Kommunikasjon:** Internett-tilgang via WiFi. Sky-tjeneste tilgjengelig.
- **Enkel testing:** Integriert tidsur for automatiske testkjøringer av hele systemet inkl. testrapport



Tekniske data

Driftsspenning	5 V DC (Trafo er inkludert).
Tilkobling	Terminaler for hurtigtilkobling
Kommunikasjon	BACnet MS/TP (RS-485) til de tilkoblede UFC-enhetene
Baud rate BACnet	9.600, 19.200, 38.400, 76.800 bps (auto registrering)

For mer informasjon, se teknisk datablad

Applikasjon

BSS-30 er en smart kontrollenhet med en høyoppløselig berøringsskjerm for å kontrollere og overvåke opptil 30 motoriserte brann- eller røykspjeld, 15 røykvarslere samt 15 termoelektriske utløsere. BSS-30 kan brukes der man kun trenger 1 sone. Enheten kan monteres i sikringskap eller annet sted etter kundens ønske. Integriert klokke og intuitiv håndtering. Internett-tilgang via WiFi og skytjeneste er tilgjengelig.

Kan monteres som et stand alone-anlegg eller mot SD-anlegg

Styring av 1 ventilator, 1 alarminngang (ekstern alarm), 1 alarmutgang (intern alarm) og andre innganger / utganger er integriert.

Styring av spjeld gjøres med BSM-230-2, BSM-24 eller BSM-24-2.

Ekstra tilkoblinger

Inngang Moduler

I/O utganger 3 x digitale utganger, 3 x digitale innganger

