

# Delta OP Brandförvarstablå



Delta OP är en väl designad brandförvarstablå utvecklad för både centraliserad och decentraliserad manöver av Elteks brandlarmsystem. Delta OP är en mikroprocessorbaserad brandförvarstablå som är anpassad för dagens Delta system och tidigare generationen av Elteks brandlarmsystem ANX95. Manövertablån är ett gränssnitt mellan användare (tekniker och anläggnings-skötare) och hela systemet, och representerar brandlarmsanläggnings huvudpunkt. All aktivitet, såsom BRAND, FEL, FÖRVARNING, ADRESS och liknande händelser på systemet presenteras i klartext på displayen och på LED indikeringarna. Operatören kommunicerar med systemet med hjälp av funktionstangenter och den numeriska knappsatsen.

## [Uppbyggnad](#)

Liten och elegant brandförvarstablå med enkelt handhavande. Kostnadseffektiv.

## [Kompatibilitet](#)

Kompatibel med dagens Delta system och äldre systemgeneration ANX 95.

## [Godkännande](#)

Godkänd av SBSC, samt överensstämmer med EN54, del 2

## [Detektorer](#)

Ansluts till dagens Esser-detektorer, IQ8 och 9200 och även till äldre generationen; Apollos typ XP95 och Discovery.

## [System](#)

Pålitlig och flexibel kontroll- och övervakningssystem för både centraliserade och decentraliserade system

## [Konfiguration](#)

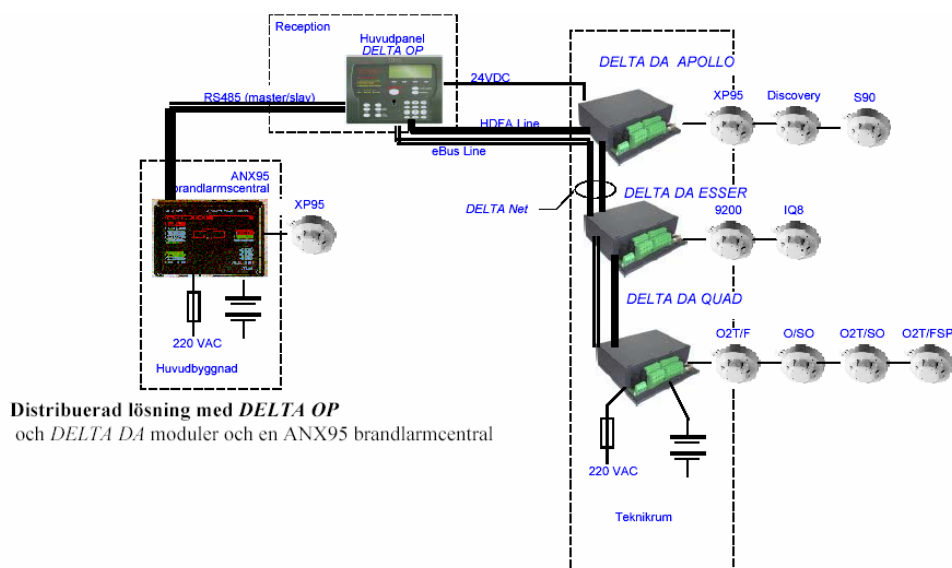
Centraliserad konfiguration av hela brandlarmsanläggningen.

Delta OP har flera kommunikationsportar för direkt nätverkanslutning med andra Delta och ANX95 moduler, samt för kommunikation med datorer, skrivare och andra kontroll- och presentationssystem. Delta OP manövertablå kan också styra LED indikeringar i orienteringstablåer (option – lösning offereras på begäran). Justering av dem avancerade funktionerna i Discovery detektorerna kan man också utföra direkt från Delta OP.

### Användningsområde

Delta OP manövertablå kan med fördel användas som huvud manövertablå för stora brandlarmsinstallationer, men också som displayenhet, brandförvarstablå och bi-manöverenhet. Kan också användas för att styra orienteringstablåer (option). Upp till 160 st enheter kan finnas med i ett nätverk.

Kommunikationsport	COM1 Serie RS232C/RS485
Kommunikationsport	COM2 Serie RS232C/RS485
Kommunikationsport	CN1-7, 8 eBus
Ingångar	1 nödlarm CN 1-1,2
Utgångar	1 O-tablå gränssnitt 64 LED max, 240 sekt.
Utgångar	1 larmsändare gränssnitt PL9
Spänning	21 till 30 VDC
Vikt	1,7 kg
Lagringstemperatur	minus 20C till plus 70C
Arbetstemperatur	0C till +50C
Fuktighet	0% till 95%
Kapslingsklass	IP 42
Yttre mått	300x210x70 (BxHxD)
Strömförbrukning	110 mA normal / 120mA i larm
Artikelnummer	251151, 251151.1 inkl eBus



Distribuerad lösning med DELTA OP och DELTA DA moduler och en ANX95 brandlarmcentral

Honeywell Life Safety AB

Arenavägen 27, Box 10122, 121 28 STOCKHOLM-GLOBEN

Tel: +46 8 775 56 50

E-post: eltek.sweden@honeywell.com

Bankgironr.: 945-2210

Fax: +46 8 775 56 00

Internet: www.eltek.se

Org Nr: 556257-7048