

# HANDHAVANDE-INSTRUKTION FÖR LARMIA DUC LS920



```
*      MENY      *
>HÄNDELSE >TID/STYR
>INGÅNGAR >SYSTEM
>UTGÅNGAR
```

```
**  HÄNDELSELISTA  **
>ALLA
>LARM
```

Visar samtliga objekt-händelser med tidsangivelse.

Visar händelser för larm med tidsangivelse.

Manövrars och indikerings start och stopp, larm, manuella styrningar m.m.

Utlösningar, återgångar samt kvitteringar.

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

```
**  INGÅNGAR  **
>MÄTNING >LARM
>INDIKERING
>PULS
```

Visar värdet för temperaturgivare, luftfästighetsgivare, verkningsgrad, nivågivare m.m.

Visar statusen för drift-indikeringar samt läges-indikeringar.

Visar värdet för mängdmätare samt flödesmätare.

Visar statusen för larmobjekt.

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

```
**  UTGÅNGAR  **
>ANALOG >KURVOR
>MANÖVER
>STÄLLVÄRDEN
```

Visar och styr värdet av styrventiler, spjäll, värmväxlare m.m.

Visar och styr drift av pumpar, fläktar, belysning, portlås m.m.

Visar och styr värdet för börvärden och ställvärden.

Visar och styr värdet för börvärden som styrs efter en given kurva av olika inparametrar.

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

```
**  TID/STYR  **
>KLOCKA >VILLKOR
>TIDKANAL >REGLERING
>KALENDER >FJÄRRSTYR
```

Visar och ställer DUC:ens datum, klocka, veckonummer samt veckodag.

Visar och ställer kanaler för drifttider.

Visar och ställer helgdagar, helgafnar samt specialdagar i DUC:ens almanacka.

Fjärrstyr annan DUC på samma slinga. Knappsats och display fungerar då som på den fjärrstyrda DUC:en.

Visar och ställer regulatorns parametrar. Visar även utsignalen, börvärde och insignal för regulatorn.

Visar villkorens status.

Används främst vid service!

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

Kod nivå 1

```
**  SYSTEM  **
>KONFIG. >KOM. DIAG.
>TEST >SYSLOGG
>KALIBRERING
```

Visar och ställer DUC:ens huvudadress. Visar även placeringen av I/O-moduler.

Används enbart vid service!

Kod nivå 1

Testar alla tre färger på samtliga lysdioder på panelen och samtliga pixel i displayen.

Används enbart vid service!

Kod nivå 2

Grundkalibrering för analoga in-moduler. Sparar även all kalibrering i HC eller raderar minnet i DUC.

Används enbart vid service!

Kod nivå 2

Visar systemhändelser som uppstarer, kodöppningar för editering m.m.

Används främst vid service!

Kod nivå 1

Visar kommunikationsstatus till andra DUC:ar samt HC.

Används främst vid service!

Kod nivå 1

