

NEPTO-3K/UP/SWE/NO / Nödbelysningscentral inkl. manöverpanel

Neptolux 3K är en nödbelysningscentral för armaturer i Neptolux serien. Centralen förser armaturerna med driftspänning och utför automatisk testning av systemets funktioner enligt SS-EN 1838, 50172. Centralen har en utgående lågspänningsutgång (1 ledarpar) för övervakning av upp till 127 st armaturer. Som tillval kan en extra utgång anslutas för ytterligare 127 st adresser. I större anläggningar kopplas flera centraler samman med CAT6- kablage i ett ringnät och bildar ett gemensamt system med upp till 3048 adresser. Systemet som helhet kan övervakas lokalt via gemensam manöverpanel eller på distans med hjälp av HedGraphics larmgrafik på PC. Larmingångar från brandlarm och inbrottslarm finns för att kunna tända/släcka nödbelysningen beroende på situation och behov. Exempelvis för att styra kryssfunktionen på armaturerna vid låsta eller av rök spärrade utrymningsvägar. Centralen kan också övervaka gruppcentraler för belysning för att säkerställa upptändning vid lokala spänningsavbrott. Ingångar för detta finns direkt på centralkort och/eller via ingångsenheter placerade på armaturlinjen.

- Programmerbar övervakning och styrning av armaturer
- Upp till 3048 armaturadresser per system (med 12 st lokala centralenheter)
- Ingång för brandlarm och fasvakter direkt på centralkort eller via moduler på armaturslinga
- Identifiering av anslutna armaturer
- Automatiska testrutiner
- ModBus-interface som tillval
- 2st 12V/7Ah eller 2st /20Ah vid centraliserat (beställs separat)
- Nepto-Loop linjekort för ytterligare 127 adresser (beställs separat)

ERP nummer	8005428
Produktserie	Neptolux



Teknisk data

Akkumulatortyp	2x12V/7Ah alt. 2x12V/20Ah vid centraliserat	Antal adresser	127 + 127 som tillval
Antal slingor	1	Bredd (mm)	385
Antal centraler i nätverk	12	Höjd (mm)	585
Batterikapacitet (Ah)	7	Längd (Djup) (mm)	102
		Nettovikt (kg)	10.5



Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar

Hedengren Sverige AB
www.hedengren.com/se
Telefon:+46 (0)823 16 00
info@hedengrensecurity.se
21.11.2024