

XLS80e Brandmeldcentrale

Honeywell

Analoge Brandmeldcentrales



XLS80e Brandmeldcentrale

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Luscapaciteit	Uitbreidbaar van 2 tot 8 lussen. Tot 198 luselementen (tot 99 melders en 99 modules) mogen op iedere analoge lus aangesloten worden
Uitgangsspanning	22.5 tot 26.4V
Maximum belasting	0.5A
Zones	255 brandzones per brandmeldcentrale
Max. voeding	7A
Gewicht	Standaard behuizing 14 kg (ongev.) (zonder batterijen),
Werkings temperatuur	-5°C tot +45°C
Relatieve vochtigheid	5 tot 95%
Relevante normen	EN 54 Delen 2 & 4
Goedkeuringen	Bossec en LPCB volgens EN 54 Delen 2 & 4

Een geavanceerd ontwerp en hoogstaande fabricagetechnieken met meer dan 50 jaar ervaring aan de top in de branddetectiemarkt hebben ertoe geleid dat de XLS80e de nieuwe norm is geworden op het vlak van functionaliteit, flexibiliteit, gebruiksvriendelijkheid en betrouwbaarheid. De XLS80e is de eerste keuze wanneer het aan komt op intelligente gebouwintegratie. Via connectiviteit met het "Enterprise Building Integrator" (EBI) pakket bekomt u de totale controle over uw gebouwtechnieken.

- | Naadloze integratie in EBI
- | M.b.v. ELIB luskaarten kunnen meer dan 512 elementen per brandmeldcentrale worden gekoppeld
- | Ondersteuning van de geavanceerde Honeywell detectietechnieken:
 - | FILTRET – brandmelder voor vervuilde omgevingen
 - | Lusgevoed aspiratiesysteem
 - | Intrinsiek veilige elementen
 - | Laser puntdetectie
 - | Lus gevoede sirene/flits
- | 24 en 72 uren standby
- | Directe seriële connectie op XLSPA – "Public Address and Voice Alarm system"
- | "Peer to peer" of master slave netwerken

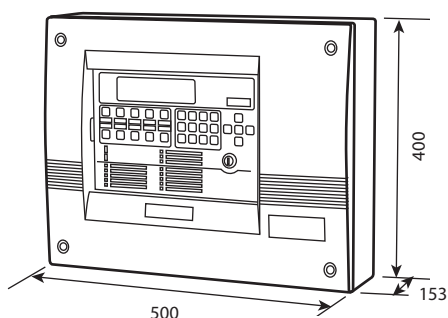
BESTEL REFERENTIES

Enkel TC800 protocol

XLS80e Twee Lussen Brandmeldcentrale	020-692
XLS80e Vier Lussen Brandmeldcentrale	020-693
XLS80e Zes Lussen Brandmeldcentrale	020-694
XLS80e Acht Lussen Brandmeldcentrale	020-695
XLS80e Inbouwrand Voor Standaard Behuizing	020-038-002
XLS80e Loop Booster (geeft meer alarmstroom aan de lus)	002-629-100
XLS80e Printer kit	010-644-009
XLS80e RS485 Interface Module	010-479

Neem contact met Honeywell Building Solutions voor verdere informatie betreffende mogelijke zoneconfiguraties en andere randapparatuur. .

Afmetingen (mm)



Een volledige reeks aan 19-inch "rack" toebehoren is beschikbaar om tegemoet te komen aan de behoeften van meer industriële installaties.

Honeywell Building Solutions.

Zwaansprengweg 20,
Postbus 243,
7300 AE Apeldoorn, Nederland
Tel. +31 (0) 55 549 94 99 Fax. +31 (0) 55 542 72 88
<http://www.buildingsolutions-honeywell.nl>