

LT-32 / LT-159

COMPACT ANALOOG BEDIENINGSPANEEL

Het nieuwe analoog adresseerbare bedieningspaneel is compact van formaat, zeer gemakkelijk te installeren en te configureren en beperkt de inbedrijfstellingstijd tot een minimum

De LT-32/ LT-159 bedieningspanelen bevatten het Advanced protocol van Honeywell, dat de snelheid en efficiëntie van de alarmdetectie maximaliseert en de installateur maximale informatie verschaft. Het 4,3" (480 x 272 pixel) touchscreen biedt een intuïtieve gebruikersinterface via de menu's met een snelle en eenvoudige bediening van het systeem.

De bedieningspanelen van de LT-32-/LT-159-serie maken configuratie vanaf het scherm zelf mogelijk.

De LT-32-versie staat maximaal 32 adresseerbare apparaten in het systeem toe, terwijl de LT-159-versie de capaciteit uitbreidt tot 159 adresseerbare Elementen.

Het systeem is speciaal ontworpen voor Agile-radioapparatuur. De installatietijd wordt tot een minimum beperkt omdat alleen de fysieke verbinding met de draadloze systeemgateway nodig is en het bedieningspaneel de rest van de geïnstalleerde sensoren, ingangsmodule, sounder/VAD's identificeert.

Door zijn grootte en kracht is het het ideale analoge adresseerbare bedieningspaneel voor kleine locaties waar maximale informatie van de geïnstalleerde apparaten wordt gevraagd. Het bedieningspaneel maakt de identificatie van elk van de intelligente sensoren met verschillende alarmniveaus mogelijk, zodat de toestand van het systeem kan worden gecontroleerd voordat er een evacuatie of transmissie naar de alarmontvangstcentrale of het gebouwbeheersysteem plaatsvindt.



LT-32



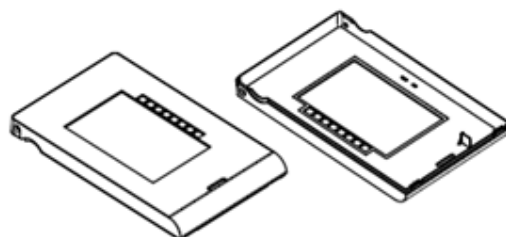
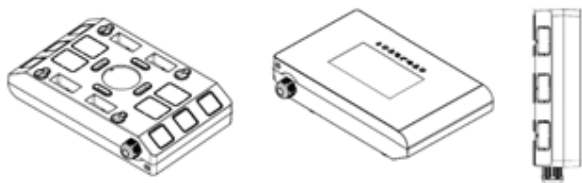
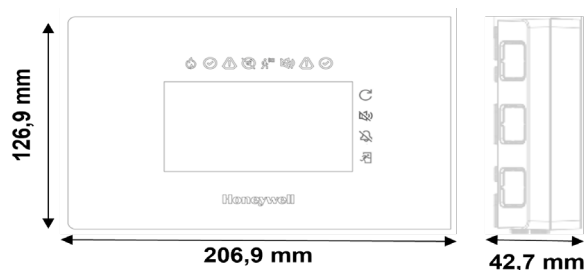
LT-159

KENMERKEN

- Inclusief 6 AA-formaat 2.800 mAh nikkelmetaalhydride (Ni-MH)-batterijen
- Taalkeuze, beschikbaar in Engels, Italiaans, Spaans, Arabisch, Portugees, Roemeens, Nederlands, Frans, Turks, Albanees, Sloveens, Servisch, Kroatisch, Grieks, Bulgaars en Duits
- Snelle configuratie van het apparaat vanaf hetzelfde display
- Gecertificeerd volgens EN 54-2:1997+A1:2006 en EN 54-4:1997+A1:2002 en A2:2006; LVD 62.368-1:2014+A11

MECHANISCHE SPECIFICATIES

- Afmetingen in mm: 206,9 x 126,9 x 42,7 (breedte x hoogte x diepte)
- Gewicht: 400 gram inclusief batterijen
- Bovenste en onderste kabelinvoer voor 15 mm kabelwartel
- Zijdellingse ingangen: 3 aan elke kant (23 x 21 mm gemakkelijke toegang)
- Centrale ingang voorbereid voor 60 mm universele inbouwdoos
- Externe verbindingen: Verwijderbare klemmen voor kabels van 0,5 mm² tot 1,5 mm²
- Kleur voorplaat: LT-32: RAL9002; LT-159: RAL7021/9005



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

- Voedingsspanning 230 Vac +/- 15% tolerantie 50/60 Hz
- Aansluiting voor stroomaansluiting: Europese standaard AC. Optie voor UK-aansluiting
- Maximaal stroomverbruik: 24 W
- Gecontroleerde signaaluitgangen (1 in de LT-159, 2 in de LT-32), die elk maximaal 50mA leveren
- 1 alarmrelais met NC/NA-contact
- 1 storingsrelais met NC/NA-contact

OMGEVINGSSPECIFICATIES

- Klimaatclassificatie -K5 (IEC 721-2-3)
- Temperatuurbereik 0°C tot 40°C
- Relatieve vochtigheid: 5% tot 95% niet-condenserend
- Beschermingsgraad van het bedieningspaneel: IP30 (EN60529)

PRODUCTREEKS

ONDERDEELNUMMER	OMSCHRIJVING
LT-32	Adresseerbaar brandpaneel met ondersteuning voor maximaal 32 adresseerbare apparaten
LT-159	Adresseerbaar brandpaneel met ondersteuning voor maximaal 159 adresseerbare apparaten en communicatiemogelijkheden

INTUÏTIEVE GEKLEURDE GEBEURTENISTABBLADEN

