

LT-32 / LT-159

KOMPAKTE BRANDMELDERZENTRALEN

Die neue adressierbare Brandmelderzentrale ist kompakt, sehr einfach zu installieren sowie zu konfigurieren und reduziert die Inbetriebnahmezeit auf ein Minimum.

Die Zentralen LT-32/LT-159 arbeiten mit dem Advanced-Protokoll von Honeywell, das die Geschwindigkeit und Effizienz der Alarmerkennung maximiert und dem Errichter maximale Informationen liefert. Der 4,3-Zoll-Touchscreen (480 x 272 Pixel) bietet über seine Menüs eine intuitive Benutzeroberfläche mit schneller und einfacher Bedienung.

Die Konfiguration der LT-32/LT-159-Serie wird ohne PC oder Laptop direkt über den Touchscreen durchgeführt.

Die LT-32-Version ermöglicht maximal 32 adressierbare Teilnehmer am Ring, während die LT-159-Version ihre volle Kapazität erst bei 159 adressierbaren Teilnehmern erreicht.

Das System ist speziell für die Agile™-Funkkomponenten konzipiert. Die Installationszeit wird auf ein Minimum reduziert, da eine Kabelverbindung nur zum Funk-Gateway erforderlich ist und die Zentrale die restlichen installierten Melder, Ein-/Ausgangsmodule und Alarmgeber drahtlos einbindet.

Aufgrund ihrer Größe und Leistung sind die adressierbaren LT-32/LT-159 Zentralen die ideale Lösung für kleine Standorte, an denen maximale Sicherheit und Informationen benötigt werden. Sie ermöglichen die Identifizierung jedes einzelnen adressierbaren Melders mit unterschiedlichen Alarmstufen, um den Zustand des Systems zu überprüfen, bevor eine Evakuierung oder Übertragung an weitere Stellen durchgeführt wird.

HAUPTMERKMALE

- 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen-Display
- Bis zu 159 Teilnehmer adressierbar
- Ausfallsicherheit durch 6 AA 2.800 mAh Ni-MH Batterien
- Mehrsprachiges Menü (Deutsch, Englisch, Italienisch, Spanisch, Arabisch, Portugiesisch, Rumänisch, Niederländisch, Französisch, Türkisch, Albanisch, Slowenisch, Serbisch, Kroatisch, Griechisch, Bulgarisch)
- Voll konfigurierbar über den Touchscreen (kein PC erforderlich)
- Zertifiziert nach EN54-2:1997+A1:2006 und EN54-4:1997+A1:2002 und A2:2006; LVD 62.368-1:2014+A11



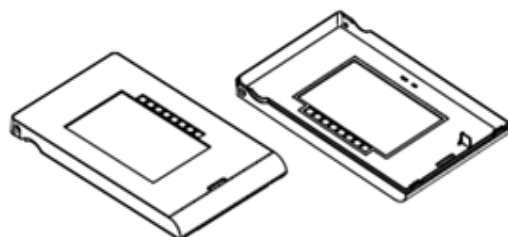
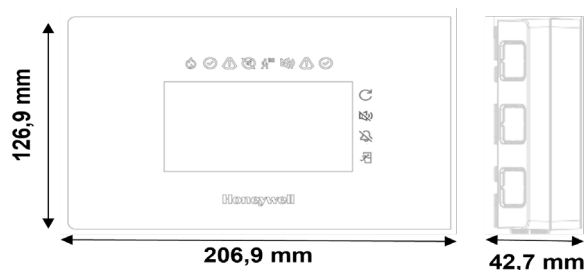
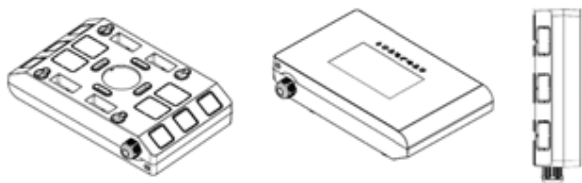
LT-32



LT-159

MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Abmessungen in mm: 206,9 x 126,9 x 42,7 (Breite x Höhe x Tiefe)
- Gewicht: 400 Gramm inklusive Batterien
- Obere und untere Kabeleinlässe für 15 mm Kabelverschraubung
- Seitliche Einlässe: 3 auf jeder Seite (23 x 21 mm)
- Rückseitiger Einlass vorbereitet für 60-mm-Universal-Unterputzdose
- Externe Anschlüsse: Abnehmbare Klemmen für Kabel von 0,5 mm² bis 1,5 mm²
- Farbe der Frontabdeckung: LT-32: RAL9002; LT-159: RAL7021/9005



ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Versorgungsspannung: 230 VAC +/- 15 % Toleranz 50/60 Hz
- Maximaler Stromverbrauch: 24 W
- 1x Überwachter Alarmgeberausgang: max. 50 mA
- 1x Alarmrelais mit konfigurierbarem NC/NO-Kontakt
- 1x Fehlerrelais mit konfigurierbarem NC/NO-Kontakt

UMGEBUNGSSPEZIFIKATIONEN

- Klimaklassifizierung: -K5 (IEC 721-2-3)
- Temperaturbereich: 0 °C bis 40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 95 %, nicht kondensierend
- Schutzart: IP30 (EN60529)

BESTELLNUMMERN

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
LT-32	Brandmelderzentrale mit bis zu 32 adressierbaren Teilnehmern
LT-159	Brandmelderzentrale mit bis zu 159 adressierbaren Teilnehmern

Deutschland/Schweiz:
Novar GmbH a Honeywell Company
Forumstr. 30, 41468 Neuss
www.esser-systems.com

Österreich:
Honeywell Life Safety Austria GmbH
Technologiestr. 5, 1120 Wien
www.hls-austria.com

Dieses Dokument ist nicht für Installationszwecke bestimmt, und die Konstruktionsmerkmale können ohne Vorankündigung geändert oder angepasst werden.

08.2024
Änderungen vorbehalten
©2024 Honeywell International Inc

EREIGNIS-FARB CODIERUNG

