

LT-32 / LT-159

CENTRALI INCENDIO ANALOGICHE COMPATTE

Le nuove centrali incendio analogiche indirizzabili sono di dimensioni compatte e molto facili da usare, installare e configurare, riducendo al minimo i tempi di messa in servizio.

Le centrali LT-32/LT-159 includono il protocollo avanzato di Honeywell che massimizza la velocità e l'efficienza del rilevamento degli allarmi, oltre a fornire il massimo delle informazioni all'installatore. Il touch screen da 4,3" (480x272 pixel) offre un'interfaccia utente intuitiva attraverso i suoi menu, per un funzionamento rapido e semplice del sistema.

I pannelli di rivelazione incendio della serie LT-32/LT-159 consentono la configurazione direttamente dallo schermo.

La versione LT-32 consente un massimo di 32 dispositivi indirizzabili nel sistema, mentre la versione LT-159 estende la capacità a 159 dispositivi indirizzabili.

Il sistema è stato progettato appositamente per le apparecchiature radio Agile. Il tempo di installazione è ridotto al minimo, poiché è necessaria solo la connessione fisica al gateway del sistema radio e il pannello di controllo identifica il resto dei sensori, dei moduli di ingresso e dei segnalatori acustici/VAD installati.

Grazie alle sue dimensioni e alla sua potenza, è la centrale analogica indirizzabile ideale per i siti di piccole dimensioni in cui è richiesta la massima informazione dai dispositivi installati. Il pannello di controllo consente di identificare ciascuno dei sensori intelligenti con diversi livelli di allarme per verificare lo stato del sistema prima di effettuare qualsiasi evacuazione o trasmissione alla stazione di ricezione degli allarmi o al sistema di gestione dell'edificio.

to the alarm receiving station or to the building management system.



LT-32



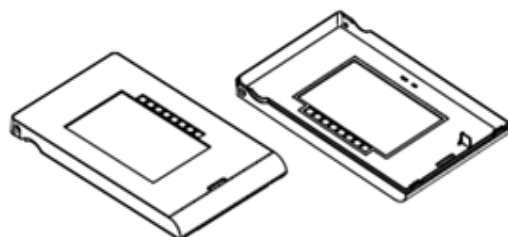
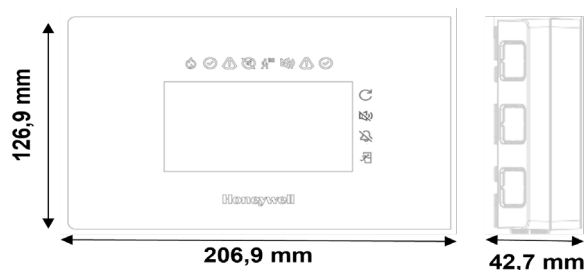
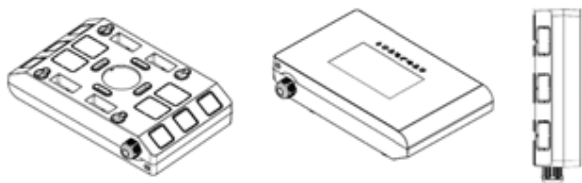
LT-159

CARATTERISTICHE

- Include 6 batterie AA da 2.800 mAh all'idruro di nichel metallico (Ni-MH)
- Selezione della lingua, disponibile in inglese, italiano, spagnolo, arabo, portoghese, rumeno, olandese, francese, turco, albanese, sloveno, serbo, croato, greco, bulgaro e tedesco.
- Configurazione rapida dell'unità dallo stesso display
- Certificato secondo EN54-2:1997+A1:2006 e EN54-4:1997+A1:2002 e A2:2006; LVD 62.368- 1:2014+A11

SPECIFICHE MECCANICHE

- Dimensioni in mm: 206,9 x 126,9 x 42,7 (larghezza x altezza x profondità)
- Peso: 400 grammi, batterie incluse
- Ingresso cavi superiore e inferiore per pressacavo da 15 mm
- Ingressi laterali: 3 su ogni lato (23x21 mm di facile accesso)
- Ingresso centrale predisposto per scatola da incasso universale da 60 mm
- Connessioni esterne: Morsetti rimovibili per cavi da 0,5mm² a 1,5mm²
- Colore della copertina: LT-32: RAL9002; LT-159: RAL7021/9005



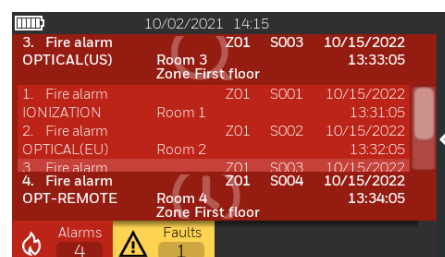
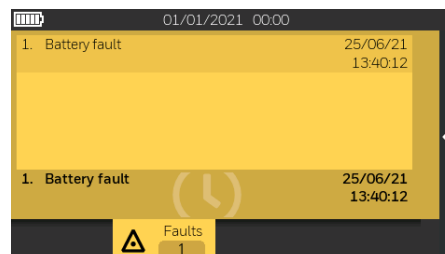
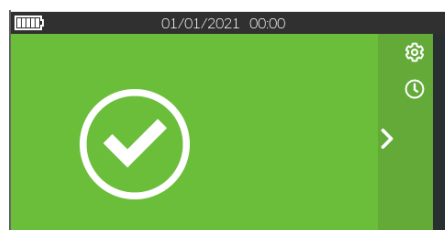
SPECIFICHE ELETTRICHE

- Tensione di alimentazione 230Vac +/- 15% di tolleranza 50/60Hz
- Terminale di collegamento all'alimentazione: Standard europeo AC. Opzione connettore UK
- Consumo massimo di energia: 24W
- Uscite sonore supervisionate (1 nell'LT-159, 2 nell'LT-32), ciascuna delle quali fornisce un massimo di 50mA
- 1 Relè di allarme con contatto NC/NA configurabile
- 1 Relè di guasto con contatto NC/NA configurabile

SPECIFICHE AMBIENTALI

- Classificazione climatica -K5 (IEC 721-2-3)
- Intervallo di temperatura da 0°C a 40°C
- Umidità relativa: da 5% a 95% senza condensa
- Grado di protezione del pannello di controllo: IP30 (EN60529)

SCHEDE EVENTO COLORATE E INTUITIVE



GAMMA DI PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
LT-32	Pannello Incendio indirizzabile che supporta fino a 32 dispositivi indirizzabili
LT-159	Pannello Incendio indirizzabile che supporta fino a 159 dispositivi indirizzabili e funzionalità di comunicazione

HONEYWELL FIRE

Via Achille Grandi, 22
20097 - San Donato Milanese (MI)
Tel.: 02.518971
www.honeywell.com

Le caratteristiche del progetto sono soggette a modifiche o cambiamenti senza preavviso.

©2020 by Honeywell International Inc. All rights reserved.
Morley-LT32_LT159-DS-EN_V.2 / 1 AUGUST 2022

