

FIRE SAFETY MADE EASY



Honeywell

MORLEY IAS
FIRE SYSTEMS

MORLEY-IAS LITE BRANNALARMPANELER

Morley-IAS Lite paneler er kompakte i størrelse, veldig enkle å installere og konfigurere. LT-32/LT-159 kontrollpaneler inkluderer Honeywells avanserte protokoll som maksimerer hastigheten og effektiviteten til alarmdeteksjon, samt gir maksimal informasjon til installatøren. Det grafiske brukergrensesnittet med brukervennlige ikoner muliggjør rask installasjon og idriftsettelse på mindre enn 60 minutter.



NØKKELFUNKSJONER

- 4,3" touchskjerm i farger
- Enkel og moderne design som passer de fleste bygninger
- Grafisk brukergrensesnitt med intuitivt fargesystem
- Sløyfekapasitet på 500 mA
- Årsak- og virkningsmatrise med funksjonalitet på tvers av sonene
- Forsinkelsesalternativ med overstyring
- Morley-IAS avansert protokoll
- Forbedrede Agile™ Wireless funksjoner



LEILIGHETER



SKOLER



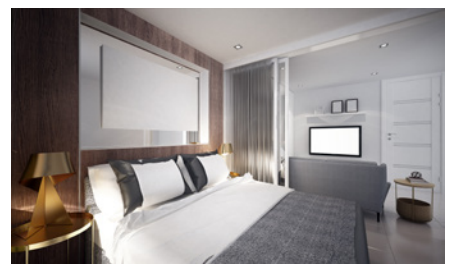
RESTAURANTER



BUTIKKER



MINDER KONTORER



BOUTIQUE HOTELLER

FORDELER

- Minimalt behov for brannteknisk ekspertise ved installasjon og idriftsettelse
- Mindre avbrytelser under installasjonen
- Redusert tid- og pengebruk på sløyfeenheter
- Idriftsettelse på mindre enn 1 time
- Reduserte totale eierkostnader

MORLEY-IAS HM SERIE

AVANSERT PROTOKOLL

Den revolusjonerende Morley-IAS HM-serien med avansert protokoll leverer en helt ny detektorplattform som inkorporerer den nye digitale serien. Den nye protokollen gir flere enheter på sløyfen og gir større kontroll og enhetsadministrasjon, samtidig som det samlede systemet kan optimaliseres til byggets utforming og dets bruk med langt større fleksibilitet enn noen gang før.

Alle Morley-IAS HM Advanced-detektorer er miljøvennlige og oppfyller WEEE- og RoHS-kravene.



NØKKELFUNKSJONER

- Rask installasjon med roterende adresserbare brytere (01-159)
- Forbedret røykkammerdesign for å redusere falske alarmer på grunn av støv eller forurensning
- Dobbel integrert LED for 360° synlighet
- Sokkelen kompletterer detektoren og er enkel å installere og koble til
- Miljøvennlig - oppfyller kravene i RoHS-direktivet

TRÅDLØS

BRANNALARM

Agile trådløs branndeteksjon tilbyr pålitelig kommunikasjons-sikkerhet og installasjonsfleksibilitet. Det gir en robust og effektiv metode for å levere en integrert branndeteksjonsløsning på tvers av et bredere utvalg av applikasjoner, med større enkelhet og skalerbarhet. Plattformen er bygget på en kraftig mesh-teknologi, med flere kommunikasjonsveier for å minimere forstyrrelser og maksimere systemets robusthet.

NØKKELFUNKSJONER

- Flere Mesh kommunikasjonsveier for økt pålitelighet
- 18RF kanaler med 868 MHz - gir større toleranse for forstyrrelser
- To integrerte antenner på hver trådløse enhet - enklere plassering av enhetene
- Opptil 400 m kommunikasjonsrekkevidde i "fri luft" - gir gode dekningsnivåer
- Gjennomsnittlig batterilevetid på 5 år - reduserer vedlikeholdsbehovet
- Adresser registreres ved hjelp av dreiebrytere - redusert idriftsettelsestid
- Utseende som kablede enheter - enklere installasjon og visuell integrasjon
- Patentert funksjon for varsling av batterilevetid - mer proaktivt vedlikehold
- Sløyfedrevet gateway - redusert installasjonskostnader og installasjonstid
- Opptil 8 gatewayer pr. sløyfe
- Opptil 32 trådløse enheter pr. gateway
- Agile IQ 4 i 1 programvare for enkel design, konfigurasjon og diagnostikk

