



FIRE STOP Holland Detectie Digitaal (brandweer)paneel

Het geografisch paneel in een gebouw is als eerste een instrument voor de brandweer. Het toont alle (brandweer)ingangen, bouwlagen, detectiezones, de trappen, enz. Het paneel helpt de locatie van de brand vast te stellen zodat de brandweer een effectief aanvalsplan kan maken.

Een brandweerpaneel is noodzakelijk wanneer er vanuit de brandmeldcentrale in uw (bedrijfs)pand een doormelding plaatsvindt naar de brandweer. Voorheen waren dit 'statische' plattegronden, maar sinds januari 2021 plaatsen wij op bijna alle nieuwe sprinklermeldcentrales en brandmeldinstallaties een digitaal geografisch paneel.

Ook het traditionele led/zone paneel in de sprinklermeldcentrale voeren we uit als digitaal paneel.

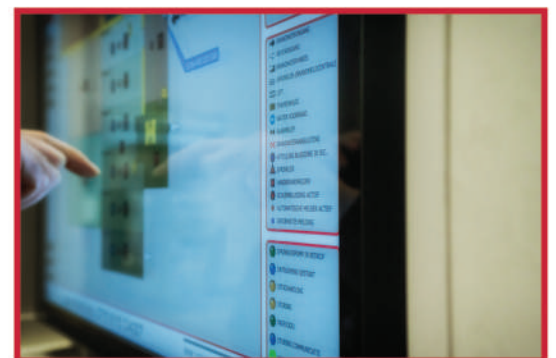
Het grote voordeel van een digitaal paneel is natuurlijk dat de weergave, functionaliteit en programmering veel gemakkelijker te wijzigen is. Samen met de klant bekijken wij welke functies er nodig zijn. Als er in de loop der jaren verbouwingen plaatsvinden hoeft er geen nieuw paneel te komen, maar kunnen wij deze (op afstand) aanpassen!



LED paneel in de centrale

FSH Detectie levert sinds begin 2021 een digitale versie van het brandweerpaneel. Het is dus niet alleen flexibeler dan het traditionele geografische paneel, maar ook geschikt om andere functies aan te koppelen. Het tekstueel aflezen van het brandalarm en de bediening van de ontruimingsinstallatie bijvoorbeeld!

Ons digitale paneel voldoet aan de richtlijnen voor digitale brandmeldpanelen zoals genoemd in de NEN-2535. En door de toepassing van een NEN-EN54-4 gekeurde voeding met noodstroomcapaciteit bent u verzekerd dat onze digitale panelen ook blijven werken bij spanningsuitval.





FIRE STOP Holland Detectie

Digitaal paneel

Ondersteuning op afstand

Onze digitale panelen zijn gekoppeld aan FSH World. Via dit platform bieden we gebruikers realtime inzicht in hun systeem en ondersteunen we hen efficiënt op afstand. Meldingen, storingen en afwijkingen kunnen we hierdoor sneller herkennen, analyseren en oplossen, wat de betrouwbaarheid en bedrijfszekerheid van het systeem aanzienlijk vergroot.

Integratie

Naast de standaard functies zoals het starten en stoppen van de ont-ruiming en het weergeven van meldingen van de brandbeveiligings-installatie is het ook mogelijk om het digitale paneel te integreren met uw overige brandveiligheidsvoorzieningen.

Uw digitale paneel kan bijvoorbeeld:

- de aan- of afwezigheid van BHV'ers weergeven
- veiligheidsplattegronden zichtbaar maken
- inloggen vanuit het digitale paneel op het digitale logboek

Geschikt voor zowel binnen als buiten

Onze digitale panelen zijn in diverse formaten (15 tot 55 inch) leverbaar en zowel horizontaal als verticaal te plaatsen. Dankzij de moderne uitstraling passen ze in elke bedrijfsruimte en kunnen ze in rust foto's tonen die wij volledig naar wens instellen. De panelen zijn ook geschikt voor buitenlocaties, zoals industrieterreinen of (half)open parkeergarages. Met hun IP55-classificatie zijn ze beschermd tegen stof en spatwater en kunnen ze veilig worden geplaatst in speciale buiten-behuizingen. Zo heeft de brandweer ook buiten direct toegang tot actuele informatie bij een melding.

Voor extra veiligheid leveren we bovendien een vandaalbestendige IK08-behuizing, ideaal voor openbare of kwetsbare omgevingen.



Buitenpaneel



Paneel verwerkt in interieur



Innovatie en ontwikkeling

FIRE STOP Holland Detectie houdt zich doorlopend bezig met het innoveren en het optimaliseren van de digitale omgeving.

We ontvangen regelmatig input van onze klanten en zetten deze feedback in om onze services verder te verbeteren. Zo creëren we een nog slimmere en nog vriendelijkere ervaring voor onze gebruikers.