

Dedicated to People Flow™

KONE



SVING- OG SKYDEDØRE

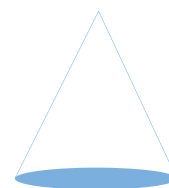
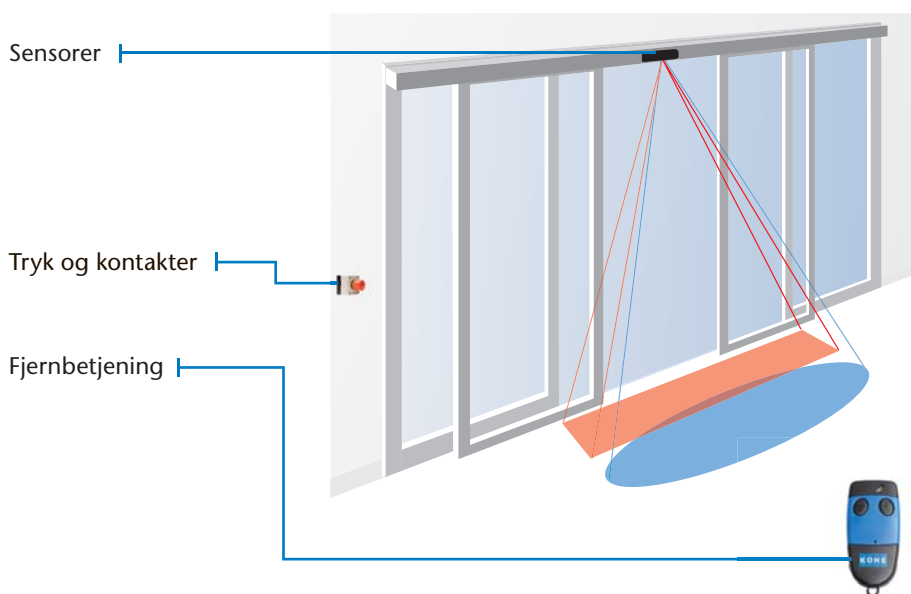
Tilbehør

Sikker og pålidelig adgang

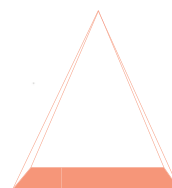
Dette tilbehør gør det sikkert at anvende alle former for automatiske døre i en lang række forskellige miljøer. De kan bruges i indkøbscentre og kontorbygninger samt i følsomme miljøer, hvor hygiejne prioriteres højt, f.eks. i hospitaler og den farmaceutiske industri. De gør det nemmere for brugerne og sikrer en effektiv personstrøm ind og ud af bygningen. Hvis du vil have yderligere oplysninger eller ønsker at bestille, bedes du venligst kontakte KONEs lokale afdeling eller besøge KONEs websted.

Indhold

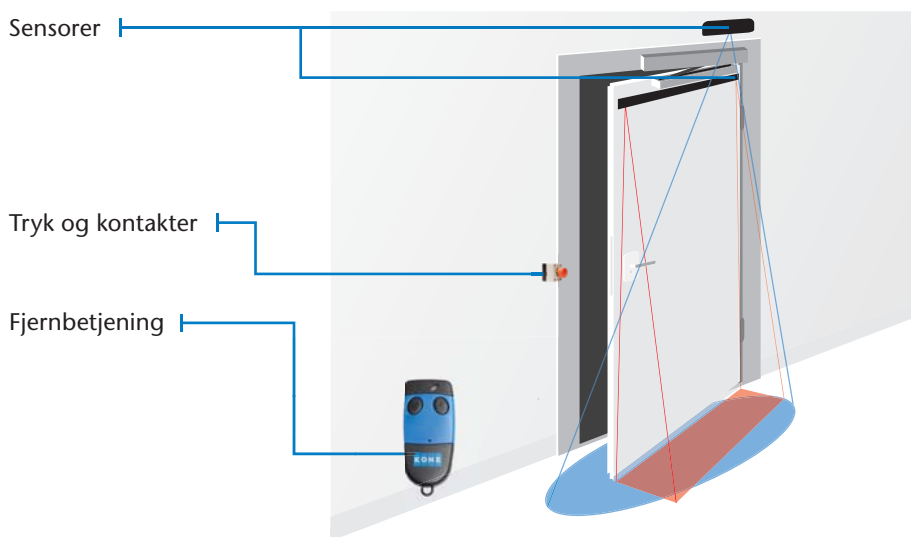
Detektor A-sensor.....	3	Albuetryk.....	6
Detektor B-sensor.....	3	Handicaptryk.....	6
Aktiv A- og B-sensorer.....	3	Fjernbetjening.....	6
Aktiv C-sensor.....	4	Aflåsningstryk.....	6
Aktiv D-sensor.....	4	Rundt tryk / skibstryk.....	7
Aktiv E-sensor.....	4	Nødtryk.....	7
Aktiv F-sensor.....	4	Nøgleafbryder.....	7
Detektor C- og detektor D-sensorer.....	5	Berøringsfrittryk / Magic switch.....	7
Sving A-sensor.....	5		
Sving B-sensor.....	5		



Aktivering (blåt område): Dette sker ved hjælp af en sensor, som normalt monteres over døren. Sensoren får døren til at åbne sig, når en person eller en genstand kommer ind i registreringsområdet.



Sikkerhed (rødt område): Dette sker ved hjælp af en sensor, som er monteret mellem eller ved siden af skydedørens bevægelige fløje eller på svingdørens bevægelige dele. Denne sensor forhindrer, at dørene lukkes eller åbnes, hvis en person eller genstand befinder sig i registreringsområdet.



Detektor A-sensor

Anvendelse

Sensor til sikker åbning og lukning af skydedøre.

Beskrivelse

Detektor A-sensor er en kombineret sensor til automatiske skydedøre, som åbner døren og overvåger sikkerheden ved hjælp af en kombination af mikrobølger og infrarød teknologi. Den leverer meget pålidelig registrering i følsomme miljøer (reflekterende gulve, HF-pærer osv.). Hvis der installeres Detektor A-sensorer på begge sider af skydedøren, er det ikke nødvendigt at installere fotoceller.

Bygningstyper

Lufthavne, indkøbscentre, kontorer og enhver form for installation, hvor dørene skal anvendes af offentligheden, hvilket kræver et højt sikkerhedsniveau.

Trafikmængde

Høj

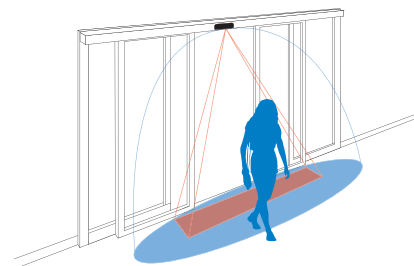
Fås i to versioner

- Detektor A-sensor OFF: standardversion (ikke overvåget i henhold til DIN18650)
- Detektor A-sensor ON: version med aktiveret overvågningsproces (overvåget i henhold til DIN18650)

KM-numre

OFF: KM840698

ON: KM973085



Detektor B-sensor

Anvendelse

Sensor til sikker åbning og lukning af skydedøre.

Beskrivelse

Detektor B-sensor er en selvovervåget sensor, som er udviklet til flugtvejsdøre. En kombination af mikrobølger og infrarød teknologi i en enkelt sensor sikrer åbning og overvåget sikkerhed til automatiske skydedøre og leverer meget pålidelig registrering i følsomme miljøer (reflekterende gulve, HF-pærer osv.). Hvis der installeres Detektor B-sensorer på begge sider af skydedøren, er det ikke nødvendigt at installere fotoceller.

Bygningstyper

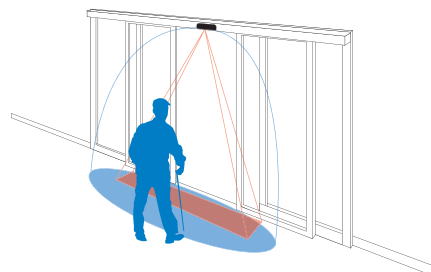
Lufthavne, indkøbscentre, kontorer og enhver form for installation, hvor dørene skal anvendes af offentligheden, hvilket kræver et højt sikkerhedsniveau. Hvis der kræves en flugtvej.

Trafikmængde

Høj

KM-nummer

KM973087



Aktiv A og B-sensorer

Anvendelse

Sensorer til aktivering af døre og sikker lukning af skydedøre eller til montering på den side af svingdøre, som døren ikke åbnes til (ikke overvåget i henhold til DIN 18650).

Beskrivelse

Denne langtrækkende, kombinerede sensor aktiverer dørene og beskytter brugerne ved hjælp af aktiv infrarød teknologi. Garanterer øjeblikkelig registrering af trafik i hurtig bevægelse på en afstand af to meter fra døren.

Bygningstyper

Lufthavne, indkøbscentre, kontorer og enhver form for installation, hvor dørene skal anvendes af offentligheden, hvilket kræver et højt sikkerhedsniveau. Dette gælder især for børn, ældre mennesker og kørestolsbrugere.

Aktiv B-sensor : Der bør anvendes dobbeltrelæer i travle butikker, hvor der er behov for envejstrafik (brugerne kan forlade bygningen, men de kan ikke komme ind)

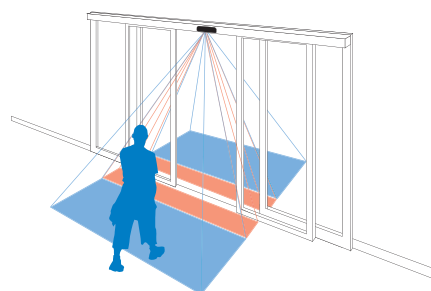
Trafikmængde

Høj

KM-numre

HR-100: KM844899

HR-100/2: KM980463



Aktiv C-sensor

Anvendelse:

Sensor til aktivering og sikker lukning af skydedøre eller til montering på den side af svingdøre, som døren ikke åbnes til (overvåget i henhold til DIN18650).

Beskrivelse:

Denne sensor sikrer kombineret aktivering af døre og overvågning ved hjælp af dobbelte relæudgange med aktiv infrarød teknologi.

Bygningstyper:

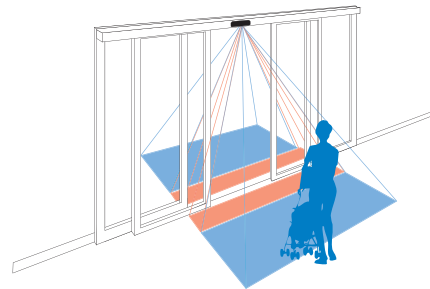
Lufthavne, indkøbscentre, kontorer og enhver form for installation, hvor døren skal anvendes af offentligheden, hvilket kræver et højt sikkerhedsniveau. Dette gælder især for børn, ældre mennesker kørestolsbrugere. Også når overholdelse af DIN 18650 kræves.

Trafikmængde

Høj

KM-nummer

KM992998



Aktiv D-sensor

Anvendelse

Sensor til aktivering og sikker lukning af skydedøre eller til montering på den side af svingdøre, som døren ikke åbnes til (ikke overvåget i henhold til DIN18650).

Beskrivelse

Denne kompakte sensor i mellemlassen sørger for brugersikkerhed og pålidelig automatisk aktivering af døre. Det præcise og finjusterbare registreringsområde er perfekt til travle hovedgader. Sensoren overvåger den interne funktionalitet og placerer som standard døren i sikker position (åben) i tilfælde af sensorfejl.

Bygningstyper

Forretninger, travle detailbutikker, kontorer og alle installationer, hvor døren anvendes af personer med og uden kendskab til dørens funktionsmåde. Kræver ikke overholdelse af DIN 18650.

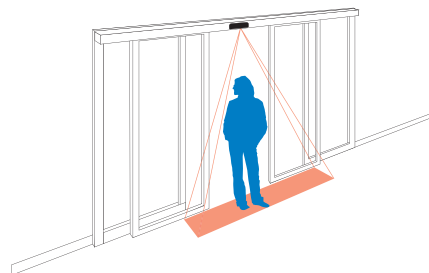
Trafikmængde

Middel

KM-numre

Sort: KM989373

Sølv: KM844897



Aktiv E-sensor

Anvendelse

Sensor til sikker åbning og lukning af automatiske skydedøre (ikke overvåget i henhold til DIN 18650).

Beskrivelse

Denne sensor kan anvendes enten til sikker åbning for at opfylde gældende europæiske regler eller til sikker lukning på dørtærsklen.

Bygningstyper

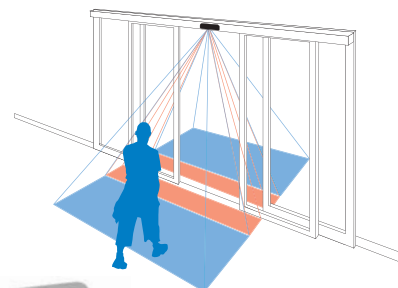
Detailbutikker, kontorer og alle installationer til med og uden kendskab til dørens funktionsmåde. I henhold til gældende europæiske regler for åbning. Kræver ikke overholdelse af DIN 18650.

Trafikmængde

Lav til høj

KM-nummer

Sort: KM989583



Aktiv F-sensor

Anvendelse

Sensor til aktivering og sikker lukning af skydedøre eller til montering på den side af svingdøre, som døren ikke åbnes til (ikke overvåget i henhold til DIN18650).

Beskrivelse

Denne sensor kombinerer aktivering af døre og sikkerhed i en løsning, hvis der er behov for eller ønske om indendørs loftsmontage i monteringshøjder på op til 4 meter. Brugersikkerheden øges af den statiske 3D-sensorflade til registrering af personer foran døren ved lukning.

Bygningstyper

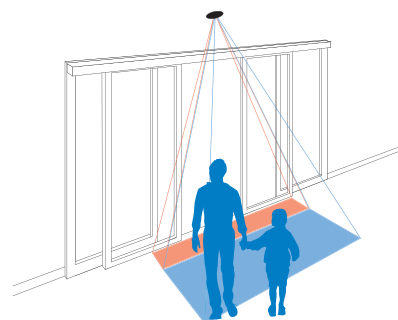
Alle installationer, hvor det ikke er muligt eller ønskværdigt at installere en sensor over døren eller på dørkarmen, f.eks. alle glasdøre, bygninger, hvor udseendet er specielt vigtigt, eller hvor sensoren ikke må være synlig. Kræver ikke overholdelse af DIN 18650.

Trafikmængde

Lav til høj

KM-nummer

KM844901



Detektor C-og detektor D-sensorer

Anvendelse

Sensor til sikker åbning af alle typer automatiske døre (ikke overvåget i henhold til DIN 18650).

Beskrivelse

Dette er en energibesparende universalløsning, som er udviklet til åbning af alle typer automatiske døre. Den har et meget bredt overvågningsfelt, som gør det let for brugerne og giver god overvågning til siden.

Fås i to versioner:

Detektor C som er retningsbestemt: Registrerer kun bevægelser mod sensoren. Dette medfører, at antallet af unødvendige døråbninger begrænses, hvilket har en energibesparende effekt.

Detektor D: Registrerer alle bevægelser i overvågningsfeltet.

Bygningstyper

Detektor C: Til sving- og skydedøre i detailbutikker og indkøbscentre samt på kontorer og hoteller. Kan bruges på offentlige steder kombineret med Activ8.

Detektor D: Kun til skydedøre i mindre detailbutikker og små til mellemstore kontorer.

Trafikmængde

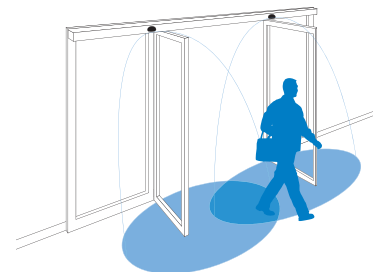
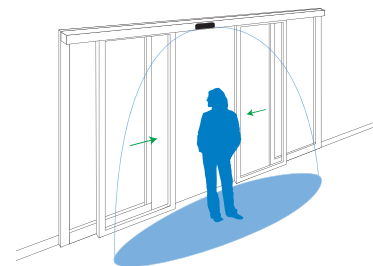
Detektor C: Lav til middel. Høj ved kombination med Activ8.

Detektor D: Lav

KM-numre

ONE: KM840702

TWO: KM840709



Sving A-sensor

Anvendelse

Sensor til sikker overvågning af svingdøre (ikke overvåget i henhold til DIN18650).

Beskrivelse

Denne effektive sikkerhedssensor, som er baseret på aktiv infrarød teknologi, monteres oven på dørløjen og beskytter personer og varer fuldt ud når som helst, uanset dørens position. Master/slave-teknologien giver den største fleksibilitet ved at gøre det muligt at tilføje moduler, afhængigt af dørens bredde.

Bygningstyper

Kontorer, butikker og alle installationer, hvor døren bruges af personer med kendskab til dørens funktionsmåde.

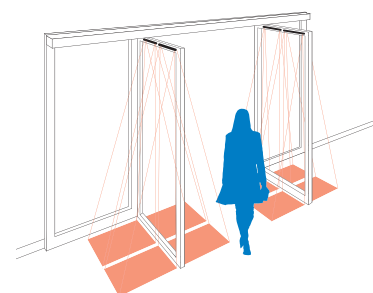
Trafikmængde

Lav

KM-numre

340 mm: KM844105

700 mm: KM844099



Sving B-sensor

Anvendelse

Sensor til sikker betjening af svingdøre (overvåget i henhold til DIN18650).

Beskrivelse

Denne sikkerhedssensor beskytter svingdørsfløjene med fire infrarøde stråler pr. modul. Den overholder DIN18650, som i øjeblikket er den højeste sikkerhedsstandard i Europa. Specialfunktionerne omfatter: lettere konfiguration og installation (plug & play), mulighed for at tilslutte adskillige moduler til profilen for at øge sikkerheden, alle moduler kan fungere som master og slave. Udviklet både til udendørs og indendørs brug.

Bygningstyper

Alle bygninger med svingdøre, som kræver et højt sikkerhedsniveau.

Trafikmængde

Lav til høj

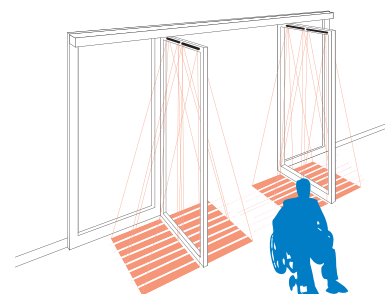
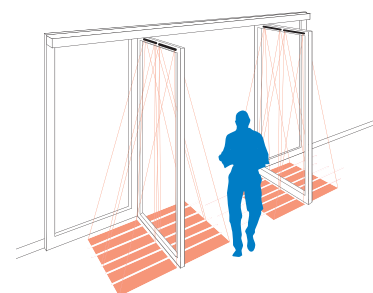
KM-numre

900 mm: KM96893

1100 mm: KM1335869

1200 mm: KM1335868

1400 mm: KM1335870



Albuetryk

Anvendelse

Trykknop til åbning af skyde-/svingdøre.

Beskrivelse

Denne trykplade til håndfri betjening er udviklet til brug på hospitaler og offentlige bygninger, hvor der er behov for let og hygiejnisk adgang. Fås i hvid og natureloxeret med KONE logo.

KM-numre

natureloxeret med KONE logo: KM898459

hvid: KM859721



Handicaptryk

Anvendelse

Trykknop til åbning af svingdøre.

Beskrivelse

Robuste og attraktive trådløse tryk i modstandsdygtig rustfrit stål med ABS ramme.

KM-nummer

KM989861



Fjernbetjening

Anvendelse

Fjernbetjeningssystem til skydedøre, svingdøre og industri porte.

Beskrivelse

KONEs fjernbetjeningssystem består af en modtager og op til 300 sendere med to eller fire kanaler.

KM-numre

Sender med to kanaler – KM977328

Sender med fire kanaler – KM1336350

Modtager – KM977285



Aflåsningstryk

Anvendelse

Tryk til åbning af skyde-/svingdøre.

Beskrivelse

Disse tryk til oplåsning af døre fås i to versioner: til vægmontering og til indbygning.

KM-numre

Opbygget: KM845030

Indbygget: KM845031



Rundt tryk / skibstryk

Anvendelse

Tryk til åbning af skyde-/svingdøre.

Beskrivelse

Disse meget robuste tryk er beregnet til åbning af døre i stærkt trafikerede områder. Fås i rød og sort.

KM-numre

Rød: KM844342

Sort: KM844343



Nødtryk

Anvendelse

Tryk til standsning af skyde-/svingdøres bevægelse.

Beskrivelse

Disse tryk er beregnet til at standse dørens bevægelse og slukke motoren i nødstilfælde. De fås i to versioner: til vægmontering og til indbygning.

KM-numre

Vægmontering: KM845038

Indbygning: KM845039



Nøgleafbryder

Anvendelse

Nøglekontakt til skyde-/svingdøre.

Beskrivelse

Nøgleafbryderen er beregnet til at oplåse døren. Fås i to versioner: til vægmontering og til indbygning.

KM-numre

Vægmontering: KM946278

Indbygning: KM878615



Berøringsfrit tryk / Magic switch

Anvendelse

Sensor til sikker og hygiejnisk åbning af alle former for automatiske døre.

Beskrivelse

Denne sensor til frivillig åbning, som er baseret på radioteknologi, sikrer stabil og pålidelig registrering og kontaktfri åbning, som garanterer den optimale hygiejne, der er nødvendig på hospitaler, fødevarerindustrien eller den farmaceutiske sektor. Den gør det også let for handicappede at benytte den automatiske dør, som har et lavt energiforbrug.

KM-nummer

KM840721





KONE leverer innovative og miljøeffektive løsninger til elevatorer, rulletrapper og automatdøre. Vi støtter vores kunder i alle faser – lige fra design, produktion og installation - til vedligeholdelse og modernisering. KONE er verdensledende med hensyn til at hjælpe vores kunder med at håndtere den jævne strøm af mennesker og gods i deres bygninger.

Vores engagerede kundeforhold afspejler sig i alle KONEs løsninger. Dette gør os til en pålidelig partner gennem hele bygningens livscyklus. Vi udfordrer den traditionelle viden inden for branchen. Vi er hurtige, fleksible, og vi har et velfortjent omdømme som teknologisk førende med innovationer såsom KONE UniDrive® og KONEs hermetisk lukkede døre. Disse innovationer kan opleves i arkitektoniske vartegn såsom Philips-hovedkontoret i Eindhoven, Holland, Metro Italia i Milano, Italien, Sahlgrenska Sjukhuset i Göteborg, Sverige og Academic Medical Center i Amsterdam, Holland.

KONE beskæftiger hen ved 34.000 engagerede eksperter, så vi kan betjene dig over hele verden og lokalt i 50 lande.

KONE A/S
www.kone.dk