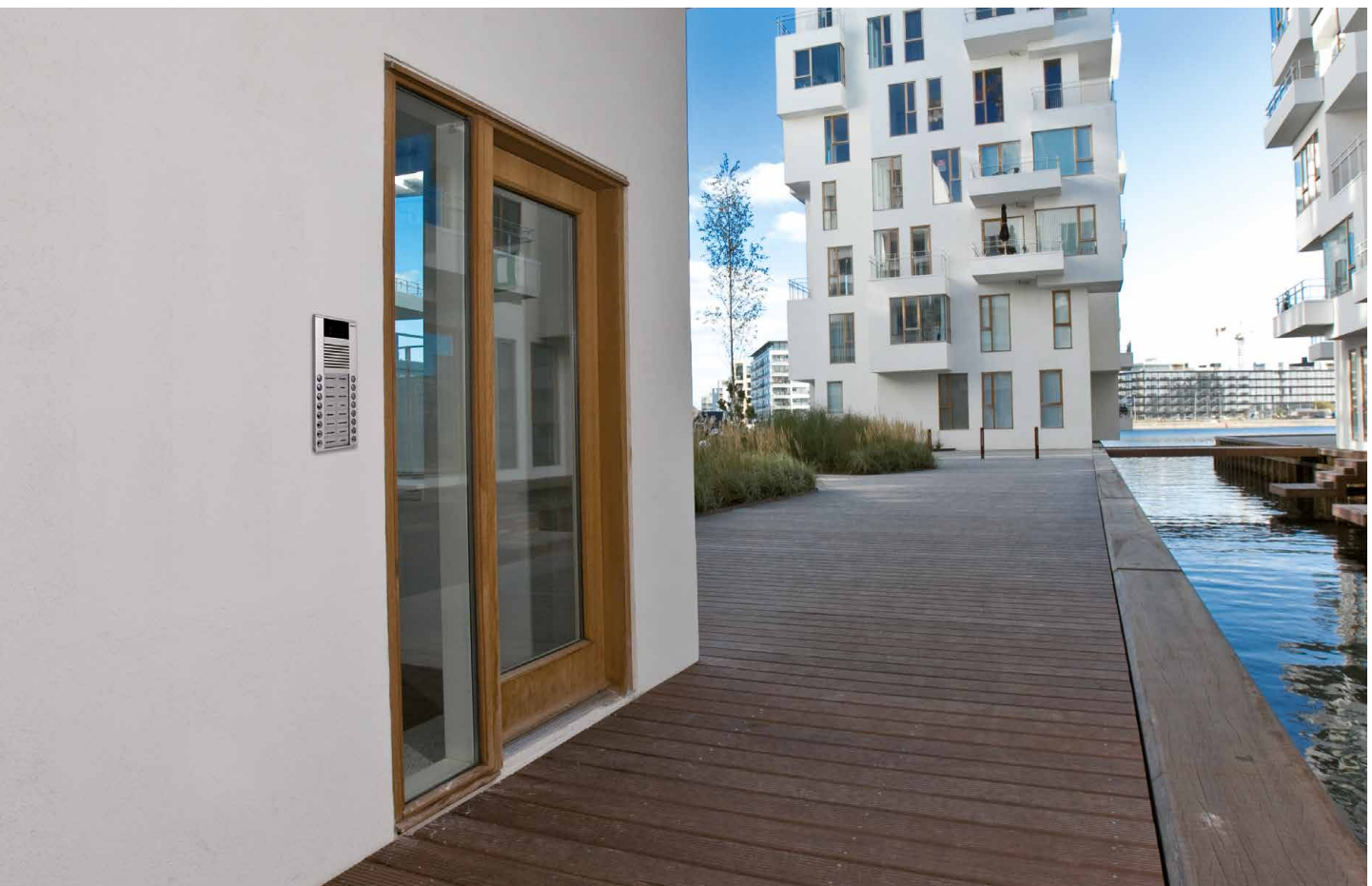


Scantron dørstationer tager godt imod gæster



Gæsterne føler sig velkomne

Nemt for gæsterne - sikkert for beboerne

Husets gæster får et godt førstehåndsindtryk, når du byder velkommen med en af vores populære dørstationer.

PES dørstationer kombinerer et rent og enkelt design med et godt overblik over alle husets beboere. Besøgende kan hurtigt og let identificere den rigtige lejlighed eller virksomhed. PES dørstationer er ikke uden grund de mest solgte modeller fra Scantron.

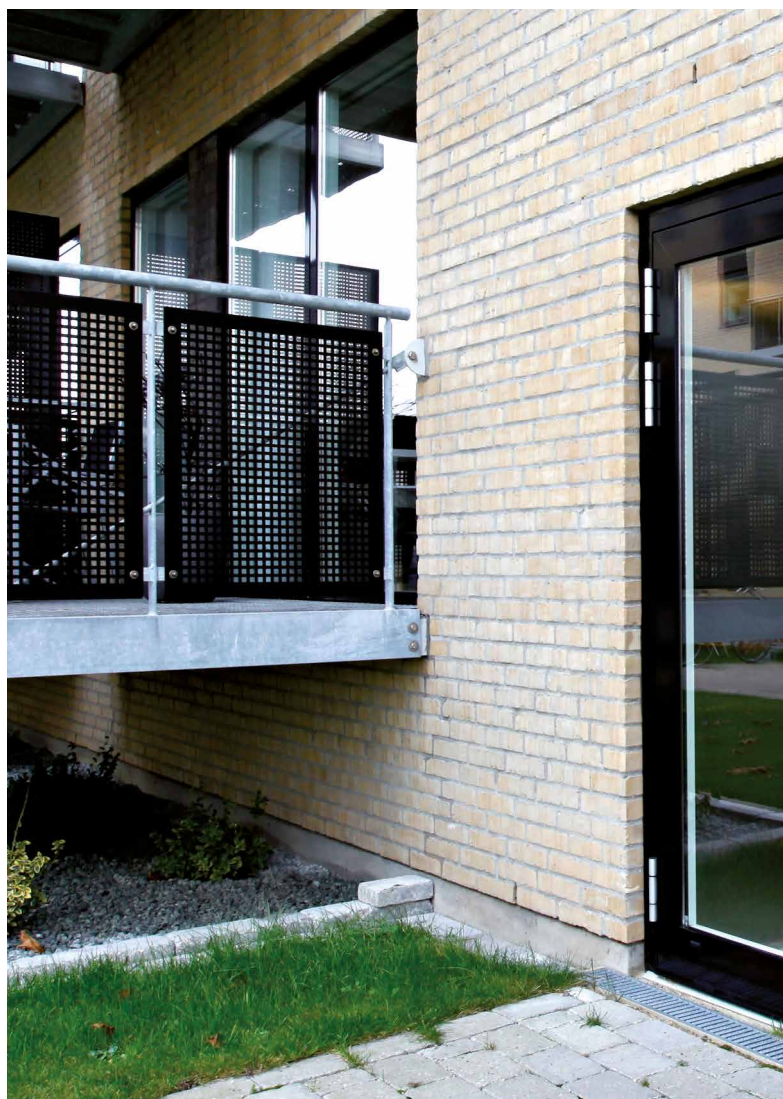
Det enkle design i denne frembyggede dørstation passer til et hvert indgangsparti og er både let at anvende og servicere.

Dørstationen er desuden modstandsdygtig over for vandalisme. Selv om den kun måler 20 mm i dybden, kan den kraftige aluminiumsboks modstå hårde fysiske påvirkninger.

Bag det slanke ydre ligger et moderne 2-tråds BUS-anlæg, der gør installationen enkel at håndtere – også hvis du vil benytte en eksisterende kabelføring.

MED DEN FORBEDREDE PES DØRSTATION FÅR DU:

- Dioder med hvidt lys
- Forbedret lyd
- Forøget kvalitet



PES08



PES08K

PES/PESxxK giver pladsbesparende overblik

Du kan få PES dørstationer i varianter fra 4 til 20 ringetryk placeret i to rækker. Har du brug for flere ringetryk, kan du udvide med ekstra PET paneler og dermed få mere end 90 ringetryk. Som standard kan hver beboer få tilsluttet to hustelefoner til sit ringetryk. Begge hustelefoner ringer, når der er besøg. Derfor behøver beboeren ikke at montere en ekstra klokke.

Hvis du ønsker ekstra tryghed, kan du vælge model VPES med video, eller model PESxxK med indbygget adgangskontrol.

I næsten alle varianter kan der både før og efter installationen indbygges en læser bag dørstationens navneskilte.



Ekstra sikkerhed med kodelås

Du kan helt undgå besværet med at lede efter nøgler, når du skal have adgang. Med en dørstation med indbygget kode-lås skal du blot indtaste din personlige kode. Det giver nem og hurtig adgang.



Dørstationerne fås også med indbygget læser, der er placeret bag navneskiltene. Det gør adgangen endnu nemmere, da du blot skal holde din adgangsbrik op foran navneskiltene for at låse døren op. Når nøglerne erstattes af adgangsbrikker undgås besværet med administration af nøgler og omkostninger ved bortkomne nøgler. Med systemet styres det elektronisk, hvilke adgangsbrikker, der giver adgang til dørene.



VPES10



VPES10K

Ekstra tryghed med video

Med en dørstation med indbygget kamera kan beboerne se, hvem der ringer på, før de lukker op. Denne ekstra tryghed opnår du med videomodellerne VPES og VPDS. Farvekameraet i dørstationerne skifter automatisk til sort/hvid-optagelse i mørke, så billederne altid er så klare og skarpe som muligt, uanset lysforholdene.

<< Se oversigt

Et fuldendt indgangsparti

PAK dørstationer passer altid ind i arkitekturen

Med sine kun 16 mm i dybden er PAK den slanke frembygningmodel, der nærmest flugter med husmuren. PAK er tilmed så smal, at den kan passes ind, hvor der ikke er plads til andre dørstationer.



Fronten er udført i aluminium i høj kvalitet, som bevarer det elegante ydre. Dørstationen er robust over for slid og slag. Som prikken over i'et sikrer de store ringetryk i metal et harmonisk design og nem betjening for husets besøgende.



PAK01



VPAK01

Enkelt og ligetil

PAK dørstationer er monteret med det patenterede win:clip system, som giver en front helt uden synlige skruer – og alligevel kan du nemt og lynhurtigt skifte navneskilte, når det er aktuelt. Du klikker ganske enkelt fronten af med et lille specialværktøj.

På billedet kan du se hvordan.





PDS/VPDS til store navneskilte

PDS dørstationer har store navneskilte med plads til for eksempel firmalogoer eller mange beboere i samme lejlighed. Dørstationerne findes i varianter med 1, 2 eller 3 tryk i én række. Du kan udvide med et ekstra panel.

Som standard kan hver beboer få tilsluttet to hustelefoner til sit ringetryk. Begge hustelefoner ringer, når der er besøg. Derfor behøver beboeren ikke at montere en ekstra klokke.

Hvis du ønsker ekstra tryghed, kan du vælge model VPDS med video. Både model PDS og VPDS kan fås med indbygget kodelås, som øger sikkerheden.



VPDS01



PDS01K

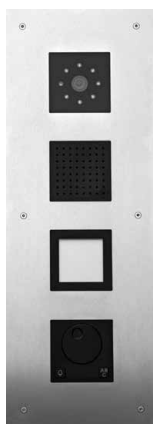


VPDS01K

Altid med ringetone

Alle Scantron dørstationer giver de besøgende en opkaldstone, når de har ringet på. Så ved man, at opkaldet er i gang.

Den ideelle løsning til mange brugere



MIx dørstationer er udført i et enkelt og minimalistisk design med maksimalt potentiale. Dørstationerne kan tilpasses til eget behov.

Slut med utallige og ulæselige navneskilte

Endeløse rækker af navne og påklistrede navnerettelser kan du nu erstatte med den helt enkle løsning – en dørstation med display.

Displayet består af en stor LCD-skærm, der giver en letlæselig fremvisning af indgangens beboere.

Afhængigt af model, kan dørstationen rumme helt op til 1000 navne, ved hjælp af enten tastatur eller drejhjul er det hurtigt for gæster at finde den, de vil besøge. Tastaturet giver også mulighed for op til tre forskellige adgangskoder.

MIx dørstationer er modulopbygget, så alle ønsker kan imødekommes. De fås både til frembygning og planforsænkning.

Du kan mellem vælge forskellige metaller, så du får en finish, der matcher både arkitektur og farvevalg.



Vælg en model der passer til din stil og dit behov.

Modelbetegnelse	PES (PESxxK)	VPES (VPESxxK)	PET udvidelsesmodul	PDS (PDSxxK)
Farvekamera med automatisk dag/nat omskifter og IR diode belysning		420 TVL		
God lyd med regulering af højttaler/ mikrofon volumen	✓	✓		✓
Justérbar døråbningstid	✓	✓		✓
Materialer/ overflade	EN, *	EN, *	EN, *	EN, *
Mulighed for integration af ADK-læser	Prox (>6 tryk)	Prox (>6 tryk)	Prox	Prox (>1 tryk)
Justérbar samtalelængde	✓	✓		✓
Flytbar EEPROM med programmeringsdata	✓	✓		✓
Montering	Frembygning	Frembygning	Frembygning	Frembygning
Opkaldstone ved tryk på ringetryk	✓	✓	✓	✓
Kodelåsfunktion	✓ Ved PESxxK	✓ Ved VPESxxK		✓ Ved PDSxxK
Antal ringetryk	4-20	4-16	12-28. Max 4 PET udvidelsesmoduler pr. PES enhed	1-3
Slagfast & brandhæmmende navneplade - tykkelse	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Synlig dybde på dørstation	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm
Baggrundsbelyste navneskilte	✓	✓	✓	✓
Ringetryk i metal med vedligeholdelsesfrie kontakter	✓	✓	✓	✓
Regnskygge	✓	✓	✓	✓

EN = natureloxeret aluminium · RS = rustfrit stål · MS = messing · TM = titanmessing · BM = bruneret messing



Nem opdatering af beboernavne

Det er nemt at administrere adgangen samt opdatere navne og numre via Scantrons webbaserede Nova software. Anlægget kan administreres fra en hvilken som helst PC med netværksadgang. Opdatering kan også ske manuelt via et pc-tastatur, som tilsluttes med et PS/2 stik. Herfra fås adgang til dørstationens menu og beboernes navne m.m., som kan ændres med det samme på lokationen.

Integreret FlexAir® adgangskontrol

Mi[®] display dørstationer kan nemt integreres med Scantron FlexAir® adgangskontrolsystem med en indbygget læser bag et læservindue. Dette skaber højere sikkerhed for beboerne samtidigt med at komforten øges. Sikkerheden kan yderligere øges med et kamera-modul, så beboerne kan se, hvem der ringer på.

Kontakt os og hør, hvordan vi kan opfylde dine specielle ønsker.

VPDS (VPDS01K)	PDT udvidelsesmodul	PAK	VPAK	Modelbetegnelse	Mi [®]
420 TVL			700 TVL	Farvekamera, dag/nat omskifter og IR diodebelysning	700 TVL
✓		✓	✓	God lyd med regulering af højttaler / mikrofonvolumen	✓
✓		✓	✓	Justérbar åbningstid	✓
EN, *	EN, *	EN	EN	Materialer / overflade	RS, MS, TM, BM
Prox	Prox			Mulighed for integration af ADK-læser	Prox eller MiFare
✓		✓	✓	Justérbar samtalelængde	✓
✓		✓		Montering	Planforsækning eller frembygning
Frembygning	Frembygning	Frembygning	Frembygning	Opkaldstone ved tryk på ringetryk	✓
✓	✓	✓	✓	Kodelåsfunktion	✓ Ved tastatur
✓ Ved VPDS01K				Antal navne	50, 1000
1-2 (1)	1-5. Max 4 PDT udvidelsesmoduler pr. PDS enhed	1-8	1-2	Betjening	Drejehjul el. tastatur
5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	Slagfast og brandhæmmende modulfronter	✓ 5mm polycarbonat eller sort eloxeret aluminium
20 mm	20 mm	16 mm	16/19mm	Displayopdatering via FlexAir (Nova)	✓
✓	✓	✓	✓	Mulighed for opdatering af A1 display-ringetryk	✓
✓	✓	✓	✓	Mulighed for afsendelse af tekst-beskeder til video-hustelefon	✓
✓	✓	✓	✓	Regnskygge	✓

* = Specialfarve – Kan tones i alle RAL farver.

Dørstationen tilpasset dine behov



Den designvenlige løsning

Når du er kræsen med arkitektur og materialevalg, finder du en ligeværdig partner i Scantrons unikke frontpaneler. Vores standarder lader intet tilbage at ønske i forhold til materialer, vandalsikring eller design.

Dørstationerne giver dig stor frihed til at matche din aktuelle opgave og tilgodese behovet for en smuk løsning, som du kan designe helt efter dine ideer. Du kan vælge mellem rustfrit stål, messing, pudsefrit Titan-messing og bruneret messing. Uanset hvilken model, du vælger, får du gennemtænkte detaljer i smukt design og robust konstruktion.

På billedet ses en dørstation i rustfrit stål med baggrundsbelyst husnummer, kamera og ringetryk arrangeret efter lejlighedernes placering. Dermed fungerer dørstationen også som let forståelig skiltning.

Nytænkning og design

Scantron er en af markedets stærkeste udbydere af dørtelefoner, adgangssystemer og postkaseanlæg i høj kvalitet. Vores fokus er at skabe flotte og brugervenlige løsninger, der fungerer for både slutbrugere og installatører.

Vi leverer totalløsninger, der byder velkommen og styrer adgangen til alle typer af ejendomme. Vores produkter er altid af høj standard baseret på den nyeste teknologi – udført i et elegant design. Vi sikrer, at vores produkter er miljørigtige med lavt energiforbrug, lang holdbarhed og genanvendelighed af komponenterne.

Løsninger fra Scantron er baseret på egen udvikling og produktion, samt på produkter fra andre europæiske producenter, der lever op til vores kvalitetskrav. Produktionen og udviklingen er internationalt baseret, og vi arbejder med salg, rådgivning og service i Danmark og Sverige via vores egen organisation.

Siden starten af 80'erne har Scantron udbudt professionelle løsninger til virksomheder, projektudviklere og boligforeninger over hele landet. Vi har tæt samarbejde med bygherrer, rådgivende ingeniører og installatører om at etablere attraktive løsninger til brugere og indehavere af ejendomme. Kontakt os og få en snak om mulighederne i dit projekt.

scantron

Scantron A/S · Gammelsø 2 · 5000 Odense C · Tlf. 66 13 99 66 · info@scantron.dk · www.scantron.dk

PES



PES04
135 x 128 x 20 mm



PES06
135 x 147 x 20 mm



PES08
135 x 166 x 20 mm



PES10
135 x 185 x 20 mm



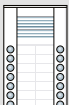
PES12
135 x 204 x 20 mm



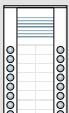
PES14
135 x 223 x 20 mm



PES16
135 x 242 x 20 mm



PES18
135 x 261 x 20 mm



PES20
135 x 280 x 20 mm

VPES



VPES04
135 x 166 x 20 mm



VPES06
135 x 185 x 20 mm



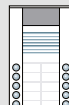
VPES08
135 x 204 x 20 mm



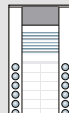
VPES10
135 x 223 x 20 mm



VPES12
135 x 242 x 20 mm



VPES14
135 x 261 x 20 mm



VPES16
135 x 280 x 20 mm

PET



PET12
135 x 128 x 20 mm



PET14
135 x 147 x 20 mm



PET16
135 x 166 x 20 mm



PET18
135 x 185 x 20 mm



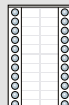
PET20
135 x 204 x 20 mm



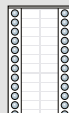
PET22
135 x 223 x 20 mm



PET24
135 x 242 x 20 mm



PET26
135 x 261 x 20 mm



PET28
135 x 280 x 20 mm

PESxxK



PES04K
135 x 204 x 20 mm



PES06K
135 x 223 x 20 mm



PES08K
135 x 242 x 20 mm



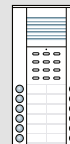
PES10K
135 x 261 x 20 mm



PES12K
135 x 280 x 20 mm



PES14K
135 x 299 x 20 mm



PES16K
135 x 318 x 20 mm

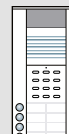
VPESxxK



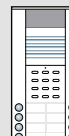
VPES04K
135 x 242 x 20 mm



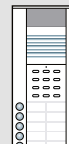
VPES06K
135 x 261 x 20 mm



VPES08K
135 x 280 x 20 mm

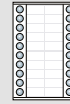


VPES10K
135 x 299 x 20 mm

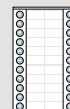


VPES12K
135 x 318 x 20 mm

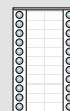
PET



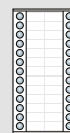
PET20
135 x 204 x 20 mm



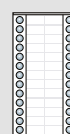
PET22
135 x 223 x 20 mm



PET24
135 x 242 x 20 mm



PET26
135 x 261 x 20 mm



PET28
135 x 280 x 20 mm

PAK



PAK01
104 x 153 x 16 mm



PAK02
104 x 153 x 16 mm



PAK03
104 x 153 x 16 mm



PAK04
104 x 153 x 16 mm



PAK05
104 x 175 x 16 mm



PAK06
104 x 197 x 16 mm



PAK07
104 x 219 x 16 mm



PAK08
104 x 241 x 16 mm

VPAK



VPAK01
104 x 175 x 16/19 mm



VPAK02
104 x 175 x 16/19 mm

PDS



PDS01
135 x 166 x 20 mm



PDS02
135 x 166 x 20 mm



PDS03
135 x 204 x 20 mm

VPDS



VPDS01
135 x 204 x 20 mm



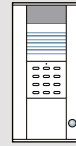
VPDS02
135 x 204 x 20 mm

PDSxxK



PDS01K
155 x 240 x 20 mm

VPDSxxK



VPDS01K
155 x 280 x 20 mm