



INFORMATIEBROCHURE OVER:

Interface Type 9

De verschillende Interface's

Afhankelijk van de toepassing, zijn er verschillende Interfaces leverbaar, waarmee iedere systeemwens gerealiseerd kan worden. De verschillende Interface-units onderscheiden zich in PASSIEVE- en ACTIEVE systemen.

Wat is een passief systeem?

Een passief systeem is een systeem waarbij men **zelf** actie moet ondernemen om de gewenste verbinding met de deurtelefoon tot stand te brengen.

Wat is een actief systeem?

Een actief systeem is een systeem waarbij **géén** speciale handelingen nodig zijn om de gewenste verbinding met deurtelefoon tot stand te brengen. Het opnemen van de telefoonhoorn van het toestel waarvan de bel overgaat is voldoende en men kan direct spreken met de bezoeker.

Keuze van de juiste Interface

De keus van de juiste Interface is uiteraard afhankelijk van de wensen van de klant maar ook van de technische mogelijkheden en de eigenschappen van de overige apparatuur waarop de PortaDial moet worden aangesloten.

Passieve systemen:

Interface Type 2. Deurtelefoon met toestel-Interface aangesloten op een 2-draads **analoge toestelpoort aansluiting** van een telefooncentrale (PABX).

Actieve systemen:

- Interface Type 2. Interface te gebruiken op een toestelpoort die als **HOT-LINE** geprogrammeerd is.
- Interface Type 3. Interface geschikt voor één deurtelefoon. De Interface kan zelf een nummer kiezen maar kan ook worden aangesloten op een toestelpoort die als **HOT-LINE** geprogrammeerd is. Er is ook een relais aanwezig waarmee de deur geopend kan worden. Dag/Nacht stand mogelijkheid.
- Interface Type 3 SIP. Interface geschikt voor één deurtelefoon Type 1 SIP. De Interface kan zelf een nummer kiezen en communiceert via het SIP protocol. Er is ook een relais aanwezig waarmee de deur geopend kan worden. Dag/Nacht stand mogelijkheid.
- Interface type 4. Interface welke een oproepspanning genereert, voor rechtstreekse aansluiting op doorkiezer, telefoontoestel of netlijn-ingang van een PABX-centrale. De uitgang van de Interface gedraagt zich als een telefoonlijn. Met deuropener contact, tekstmodule, en diverse faciliteiten zoals maantoon.
- Interface type 6. Zelfkiezende Interface voor maximaal vier deurtelefoons welke voorzien zijn van ieder één drukknop. De Interface is voorzien van bezettoondetectie en inbelmogelijkheid en een telefoonnummergeheugen van 20 nummers. Per deurtelefoon is een deuropener contact, programmeerbare nummerreeks en vrij-inspreekbare tekst beschikbaar.
- Interface type 7. Zelfkiezende Interface voor maximaal vier deurtelefoons welke voorzien zijn van ieder één drukknop. De Interface is voorzien van bezettoondetectie en inbelmogelijkheid en een telefoonnummergeheugen van 20 nummers. Per deurtelefoon is een deuropener contact, programmeerbare nummerreeks en vrij-inspreekbare tekst beschikbaar. Deze Interface heeft meer functionaliteiten als de Interface type 6 en kan met een PC applicatie geprogrammeerd worden.
- Interface type 8. Interface zoals type 6, maar nu wordt, in plaats van een normale deurtelefoon, een deurtelefoon aangesloten, uitgevoerd met een toetsenbord waarmee rechtstreeks naar het gewenste interne toestelnummer van de PABX gekozen kan worden. Ook is het mogelijk om een willekeurig extern nummer te laten bellen.
- Interface type 9. Deurtelefoon met ingebouwde belspanninggenerator voor directe aansluiting op een netlijn-ingang van een PABX of een telefoontoestel. Lowcost combinatie van Interface type 4 en een deurtelefoon zonder deuropener contact.
- GSM Interface V1. Interface op basis van Interface type 6 maar dan uitgevoerd met een GSM-module. Geen telefoonlijn nodig.

PortaDial Type 9

Deurtelefoon met ingebouwde Belspanninggenerator

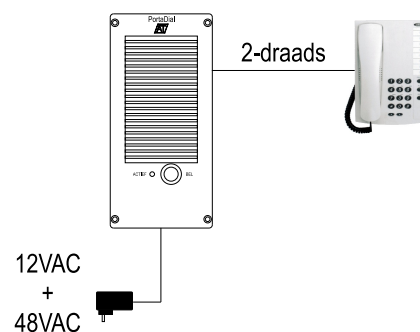
Deurtelefoon voor rechtstreekse aansluiting op doorkiezer, telefoontoestel of PABX-centrale. De uitgang van de deurtelefoon gedraagt zich als een telefoonlijn.



Beknopte werking

Na een druk op de belknop, wordt een belsignaal (oproepsignaal) op de uitgang van de deurtelefoon aangeboden. Hiermee wordt de aangesloten randapparatuur opgeroepen. Indien dit een PABX is, zal deze binnenkomen als een netlijn oproep. Het gesprek, afkomstig van de deurtelefoon kan op deze wijze via ieder toestel worden aangenomen en krijgt men direct een spreek-, luisterverbinding met de deurtelefoon. De verbinding met de deurtelefoon wordt uitgeschakeld door de verbinding te verbreken.

Op het PORTADIAL Systeem type 9 kan ook een TDK-Relais worden aangesloten voor het automatisch openen van de deur, door tijdens de verbinding met de deurtelefoon, op de "#"-toets van uw telefoontoestel te drukken.



Garantie

ADVITRONICS TELECOM B.V. heeft een eigen service-organisatie die zorg draagt voor de service van de door ons geleverde producten. Op de PORTADIAL serie geldt een garantietermijn van 2 jaar na aankoop.

Artikelnummers

Artikelnummer Omschrijving

30039100 PORTADIAL Deurtelefoon type 9

Opties:

30200041A Waterdichte RVS Opbouwrand gestraald, incl. 4x M4x10 RVS kruiskopschroeven

30200041B Waterdichte RVS Opbouwrand geborsteld, incl. 4x M4x10 RVS kruiskopschroeven

30181000 TDK-Relais