



INFORMATIEBROCHURE OVER:

De PinSwitch

FAXEN EN PINNEN OVER 1 TELEFOONLIJN

De PinSwitch

Toepassing

De PinSwitch wordt gebruikt om bijvoorbeeld een fax-apparaat en een pin-apparaat op één telefoonlijn aan te sluiten. Vele al langer in bedrijf zijnde pin-apparaten kunnen geen binnenkomende bel-spanning verdragen. Vandaar dat een fax- en een pin-apparaat niet zomaar parallel op een lijn geplaatst mogen worden.

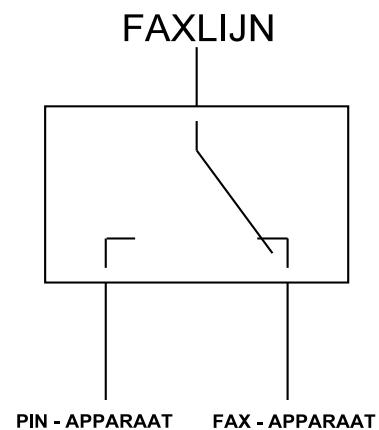
Werking

De PinSwitch heeft drie RJ11 aansluitingen. Er is één ingang, waarop de buitenlijn wordt aangesloten. En er zijn twee uitgangen, één voor het fax-apparaat en één voor het pin-apparaat. Wordt er naar de fax gebeld, dan zal alleen het fax-apparaat een oproep krijgen. Het pin-apparaat zal nooit een gesprek aannemen, maar zal alleen van de buitenlijn gebruik maken als er een betaling plaats vindt.

Verder heeft de PinSwitch de eigenschap dat als het fax-apparaat de buitenlijn in gebruik heeft, het pin-apparaat niet kan gaan bellen, en andersom.

Wordt de PinSwitch achter een centrale aangesloten, dan zorgt deze er ook voor dat het pin-apparaat correct werkt. Het probleem bij sommige centrales is dat deze niet genoeg lijnspanning kunnen leveren om het pin-apparaat te kunnen laten werken. De PinSwitch geeft zelf aan het pin-apparaat namelijk een lijnspanning van 60 Volt, waardoor het pin-apparaat correct zal functioneren.

Let er wel op, dat de maatschappij waarbij het pin-apparaat is aangesloten, niet zelf naar het pin-apparaat belt om deze uit te lezen. Voor dit probleem bestaat er de PinBox, die in het volgende hoofdstuk behandeld wordt.



Technische gegevens

Voedingsspanning : Adapter 220/12/48 VAC 50 Hz.
Aansluitingen : Drie maal RJ11
Behuizing : kunststofkast.

Garantie

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

Artikelnummers

30120000 PINSWITCH