

## JOW2D

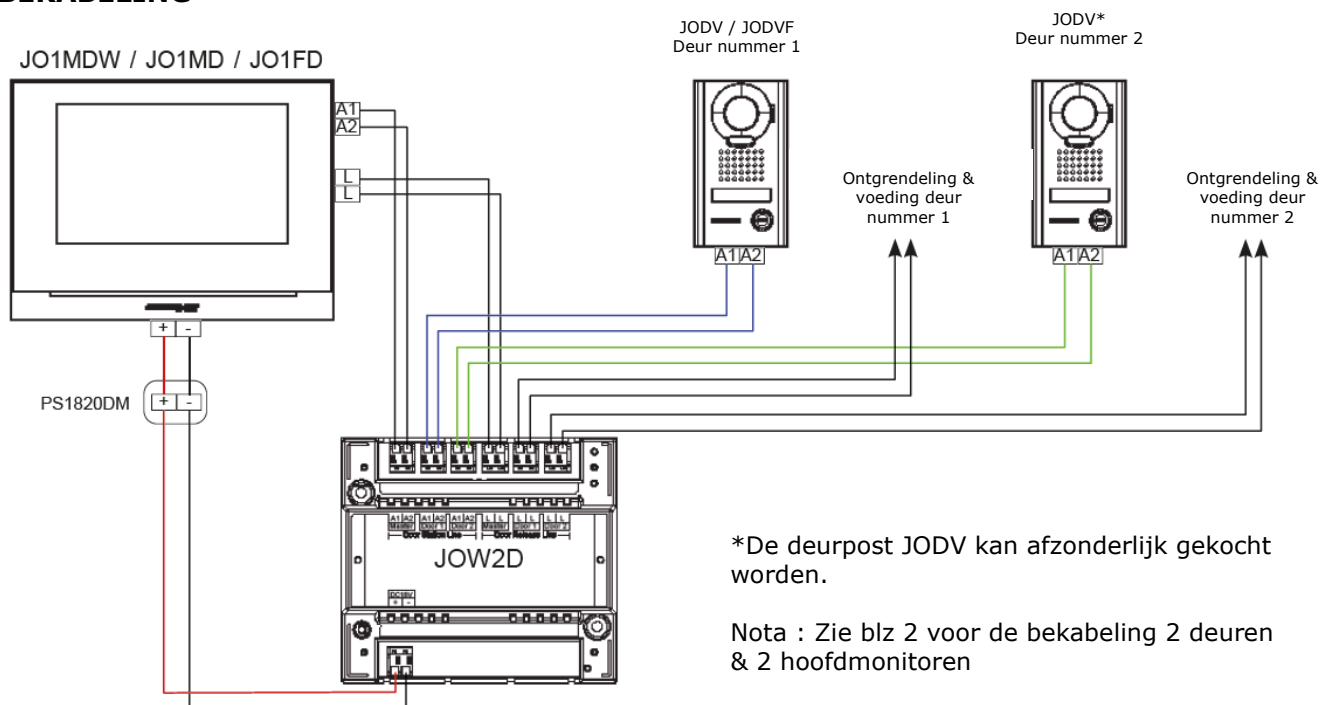
Adapter voor 2 ingangen voor JO serie

### - INSTRUCTIES -

De JOW2D is een adapter voor het JO videosysteem. Hiermee kunnen 2 videodeurstations op hetzelfde systeem worden geïnstalleerd. De adapter heeft ingangen voor 2 JO video deurstations en uitgangen om de deuropening voor elk van deze deurstations te regelen. Wanneer er aangebeld wordt op een van de deurstations, wordt de video weergegeven op de binnen monitor(en). De persoon binnen beantwoordt de oproep en wanneer hij op de deurontgrendelingsknop drukt, wordt alleen de desbetreffende deur bediend. Als een deurstation in gebruik is, zal het andere deurstation worden geblokkeerd.

**Nota: Bewaking (monitoring) slechts mogelijk van één enkele videodeurpost (geen omschakeling mogelijk)**

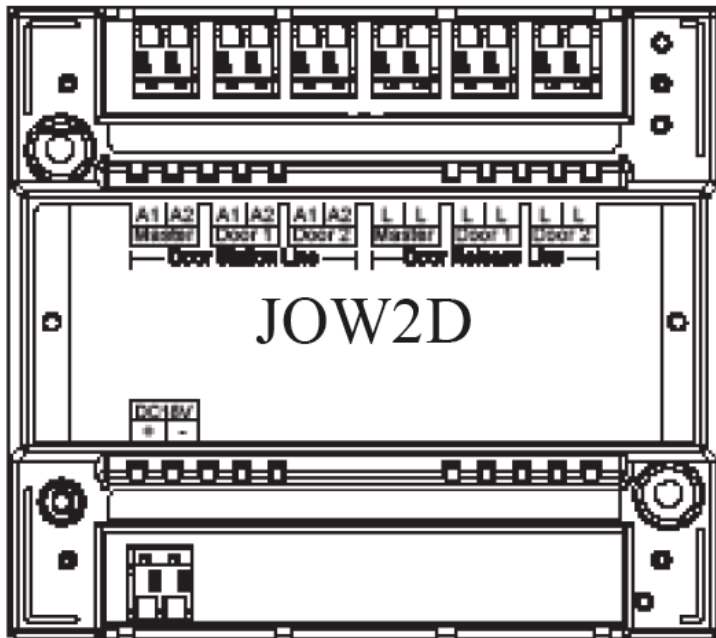
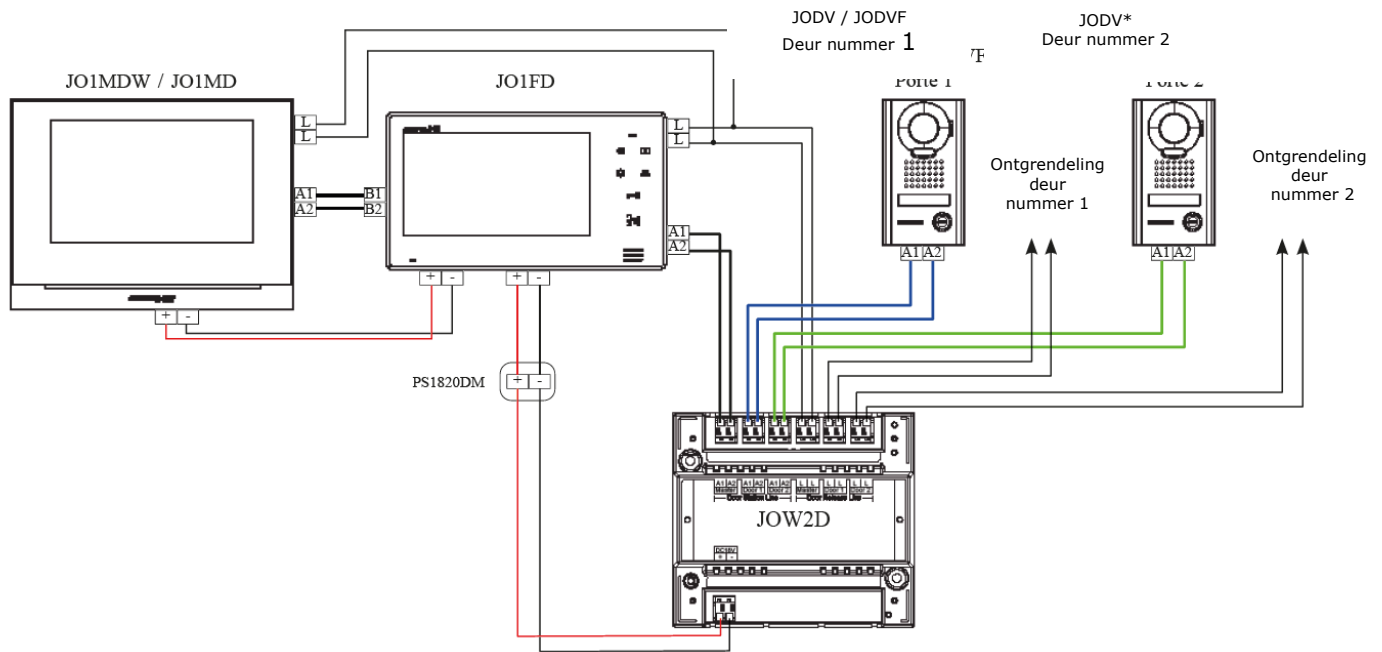
### BEKABELING



### SPECIFICITEITEN

Voeding	18 VDC (met PS1820DM van hoofdmonitor JO)
Verbuik	100mA (max), 18mA (rust)
Relaisuitgang	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JO1MDW : 24 VDC, 1A</li> <li>• JO1MD of JO1FD : 24 VDC, 500mA</li> </ul>
Werktemperatuur	0° tot 40°C - Installatie van de JOW2D enkel en alleen binnenshuis
Montage	7 modules DIN of met schroeven (niet geleverd)
Afmetingen (mm)	108 (H) x 122 (B) x 61 (D)
Afstanden (m)	Deurpost > JOW2D > hoofdmonitor : 100 m Voorbeeld : afstand tussen deurpost en JOW2D = 75 m dan is maximum afstand JOW2D en monitor = 25 m JOW2D > PS1820DM : 30 m

**2 deurposten, 2 binnenposten met JOW2D**



# JOW2D

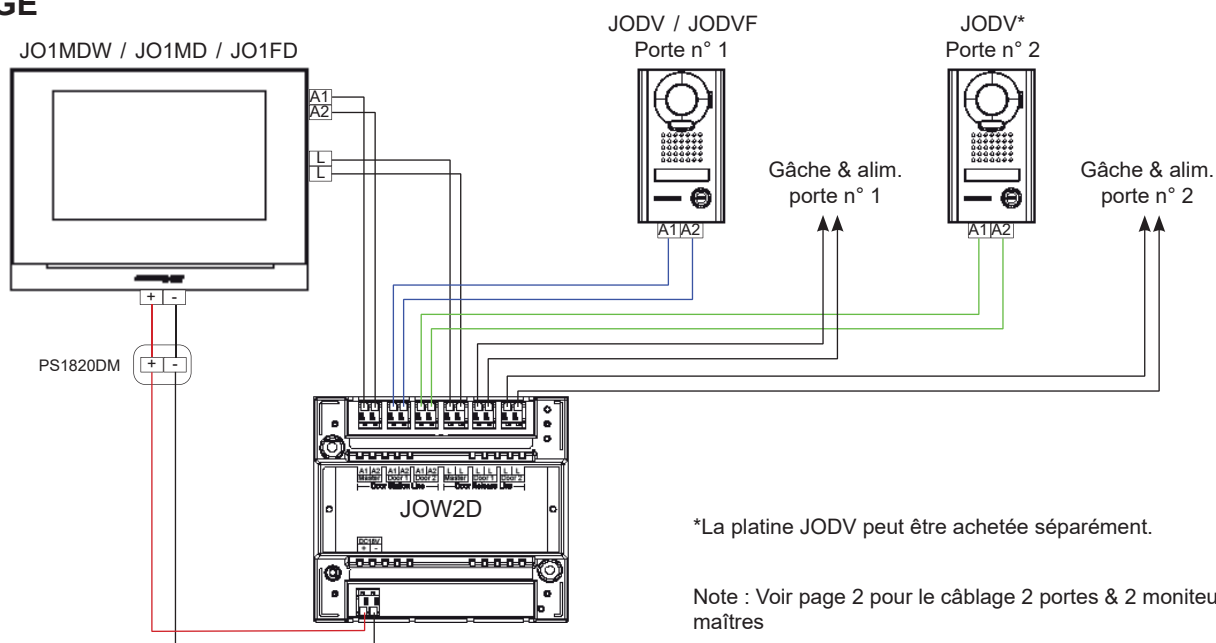
## Adaptateur 2 entrées pour série JO

### - INSTRUCTIONS -

Le JOW2D est un adaptateur pour le système vidéo de la gamme JO. Il permet à 2 platines de rue vidéo d'être installées sur un même système. L'adaptateur dispose d'entrées pour 2 platines de porte vidéo JO et de sorties pour contrôler l'ouverture de la porte pour chacune de ces platines de rue. Lorsque l'une des platines de rue appelle, la vidéo s'affiche sur le(s) moniteur(s) intérieur(s). La personne à l'intérieur répond à l'appel et lorsque elle appuie sur le bouton d'ouverture de la porte, seule l'ouverture de l'appelant se déclenche. Si une platine de rue est en cours d'utilisation, l'autre platine de rue sera bloquée.

**Note : 1 seule caméra de platine de rue peut être visualisée par le moniteur principal (monitoring).**

### CABLAGE



### SPECIFICATIONS

Alimentation	18 VDC (avec PS1820DM du moniteur maître JO)
Consommations	100 mA (max), 18 mA (en veille)
Sortie de relais	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec installation JO1MDW seulement : 24 VDC, 1 A</li> <li>• Avec installation JO1MD ou JO1FD : 24 VDC, 500 mA</li> </ul>
Température fonctionnement	0° à + 40°C - <b>Installation du JOW2D en intérieur exclusivement</b>
Montage	7 modules DIN ou à vis (non fournies)
Dimensions (mm)	108 (H) x 122 (L) x 61 (P)
Distances (m)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Platine de rue &gt; JOW2D &gt; moniteur maître : 100 m</li> <li><u>Exemple</u> : distance entre platine et JOW2D = 75 m alors distance max JOW2D et moniteur = 25 m</li> <li>• JOW2D &gt; PS1820DM : 30 m</li> </ul>

## 2 portes, 2 moniteurs avec JOW2D

