

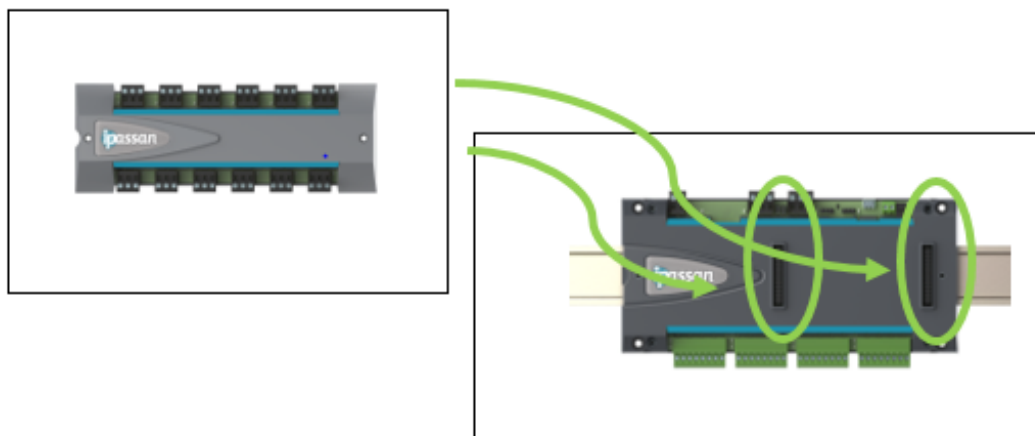


## УСТАНОВКА

### 2.1 Установка

Предупреждение: отключите питание перед добавлением этого расширения к контроллеру.

Осторожно подключите расширение к контроллеру. Терминалы должны совпадать на обоих устройствах. Затем используйте оба прилагаемых винта, чтобы прикрепить расширение к контроллеру.



### 2.1 Схема подключения

См. Полное руководство по установке (прилагается к контроллерам).

## НАСТРОЙКА

Плата расширения ввода/вывода должна быть добавлена в программном обеспечении. См. Руководство пользователя Ipassan Manager.

## ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ О ГАРМОНИЗАЦИИ СОЮЗА

FDI MATELEC, как производитель, заявляет под свою исключительную ответственность, что система Ipassan соответствует соответствующему законодательству Союза по гармонизации:

RED 2014/53 / EU - SEM 2014/30 / EU - ROHS 2011/65 / EU

Это заявление полностью доступно по запросу по адресу [sales@fdimatelec.com](mailto:sales@fdimatelec.com) или на нашем веб-сайте [www.fdimatelec.com](http://www.fdimatelec.com) под этим номером детали продукта.

## ОКОНЧАНИЕ ЖИЗНИ ПРОДУКТА:

Не выбрасывайте этот продукт вместе с бытовыми отходами. Воспользуйтесь местными пунктами сбора вторичного сырья, чтобы убедиться, что этот продукт утилизируется надлежащим образом.

## IPASSAN OPTION ENTRÉES / SORTIES

### PRESENTATION

Les options 12 entrées / 12 sorties sont prévues pour être ajoutées à des centrales ou modules d'entrées / sorties Ipassan. En s'insérant sur la base, elles ajoutent 12 entrées ou sorties supplémentaires.

FD-125-021 Option 12 sorties contacts secs

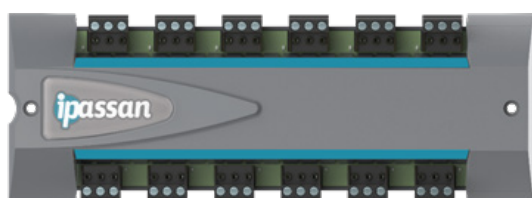
FD-125-020 Option 12 entrées paramétrables TOR (tout ou rien) ou Impédante

Ajouté à une centrale, on porte la capacité maximale à :

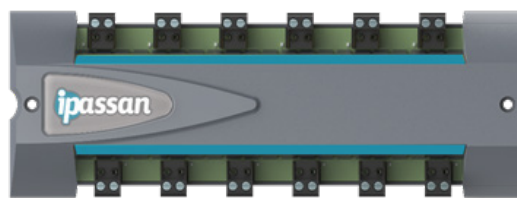
12 entrées ajoutées à	
Une centrale	2 portes wiegand ou 4 portes 2-Smart + 12 entrées
Un module 10 entrées	22 entrées par module
Un module 10 sorties	10 sorties + 12 entrées par module

12 sorties ajoutées à	
Une centrale	2 portes wiegand ou 4 portes 2-Smart + 12 sorties
Un module 10 entrées	10 entrées + 12 sorties par module
Un module 10 sorties	22 sorties par module

**option 10 sorties**



**Option 10 entrées**



### 1.1 Caractéristiques

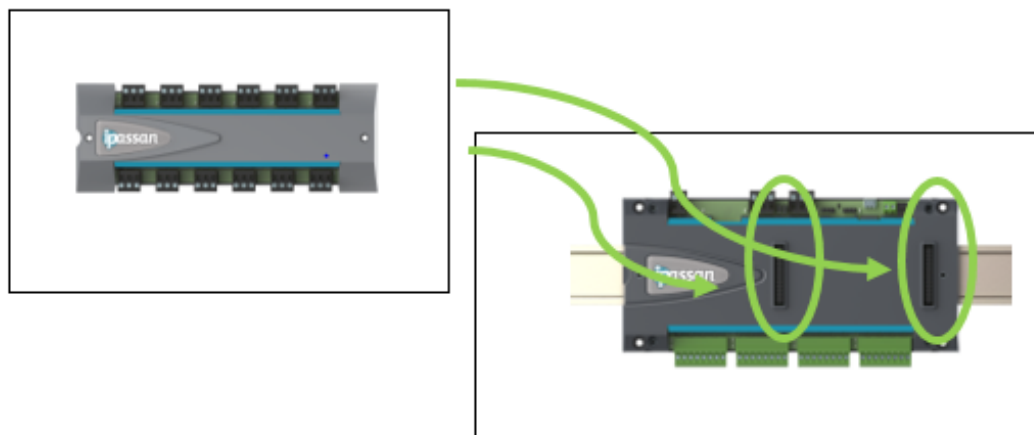
Alimentation	Fournie par la centrale ou le module d'entrées / sorties
Relais	contact sec C, NO, NC 48Vdc 1A ou 24Vdc 5A
Entrée	de type impédant (les résistances sont ajustables dans le logiciel)
Dimensions	210mm X 70mm X 30mm
Température de fonct.	-20°C à 50°C
Hygrométrie :	inf. 85 RH
Stockage	-20°C/+70°C

## INSTALLATION

### 2.1 Fixation

Attention : L'ajout de l'extension s'effectue toujours hors alimentation.

Insérer l'option sur la base en prenant soin d'aligner les connecteurs puis visser les vis fournies pour fixer durablement l'option à la base



### 2.2 Câblage

Voir la notice du système (fournie avec la centrale) pour toute information.

## MISE EN SERVICE

L'option doit être déclarée dans le logiciel pour être gérée. Se référer à la notice de Ipssan manager.

## DÉCLARATION CONFORMITÉ CE

La société FDI Matelec, fabricant, déclare sous sa seule responsabilité que le système Ipssan est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union applicables :

RED 2014/53/EU – CEM 2014/30/EU – ROHS 2011/65/EU

La déclaration complète est disponible sur demande à l'adresse [sales@fdimatelec.com](mailto:sales@fdimatelec.com)

## GESTION DE LA FIN DE VIE DU PRODUIT

Ne pas jeter le produit avec les ordures ménagères. Veillez à les déposer dans un point de collecte DEEE ou dans un centre agréé DEEE afin de garantir leur recyclage.

Adhérent fondateur Recylum, plus d'informations sur [www.recylum.com](http://www.recylum.com)