

DMOV02

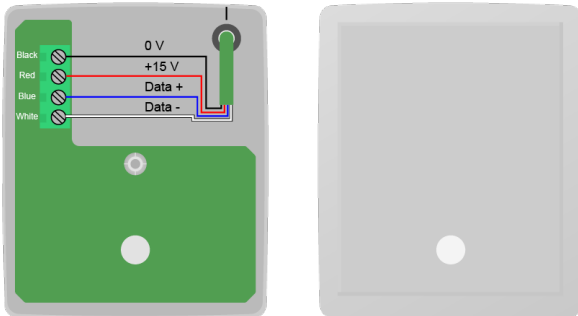
Non-recessed PIR motion detector

1. Description

PIR motion detector (Passive Infrad). Sensitivity setting via the GoldenGate configuration software. A LED detection indicator (in the detector) can be activated during configuration. Non-flush mountable detector.



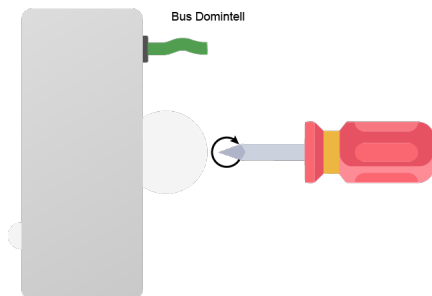
2. Wiring



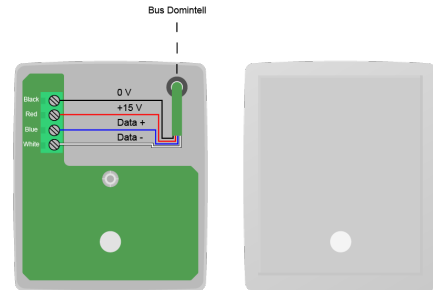
- Connection to the bus via quick connection and screw terminal.

3. Installatie-instructies

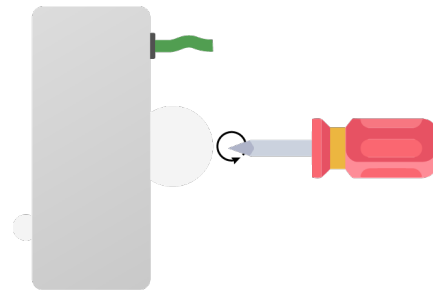
1.



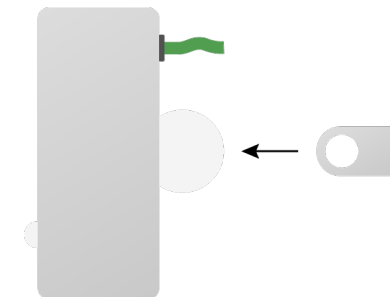
2.



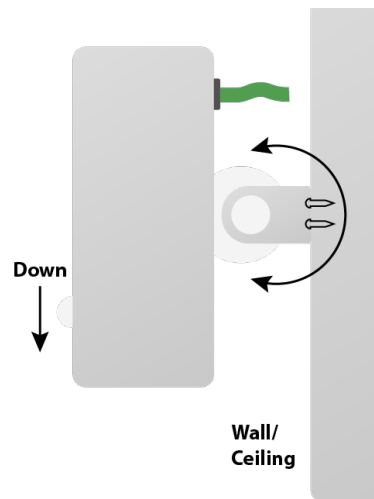
3.



4.



5.

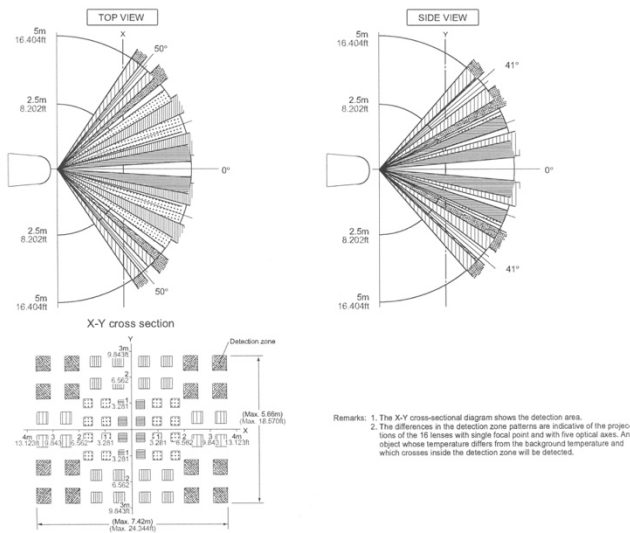


DMOV02

Non-recessed PIR motion detector

4. Operation

- This type of sensor detects changes in infrared radiation that occur when a person moves and the temperature is different from that of the environment.
- They are composed of 64 detection zones.
- The horizontal detection angle is 100°. The vertical detection angle is 82°. See the diagram below.



- The sensitivity of these sensors can be adjusted by the Domintell configuration software.
- A red light is activated when the sensor detects something (this function can be disabled by the Domintell configuration software).

5. Specifications

Power supply	bus
Consumption	max. 15 mA
Protection level	IP40
Operating distance	Up to 6m
Detection ranges	± 100° horizontal axis ± 82° vertical axis

Dimensions	65 x 50 x 32 mm
Operating temperature	-10 °C to 45 °C

6. Limitations

- The DMOV02 is compatible with the Masters DGQG01/02/04.
- The module therefore works with the GoldenGate and Domintell2 programs.

7. Warranty

All Domintell equipment must be installed according to the manufacturer's recommendations as well as the construction and electrical installations norms and rules in force at the moment of the installation.

The DMOV02 is covered by a two-year warranty.

No warranty is granted when the product is modified, is maintained contrary to the prescribed rules (e.g. opened case, oxidization, etc.), undergoes a damage from a natural external cause (thunder, frost, water infiltrations, humidity, etc.) or undergoes a damage from an accidental external cause (fall, fire, overload, erroneous command, etc.). The warranty is also not applicable for damage due to uses contrary to Domintell's recommendations or any other cause unrelated to Domintell's software or hardware.

DMOV02

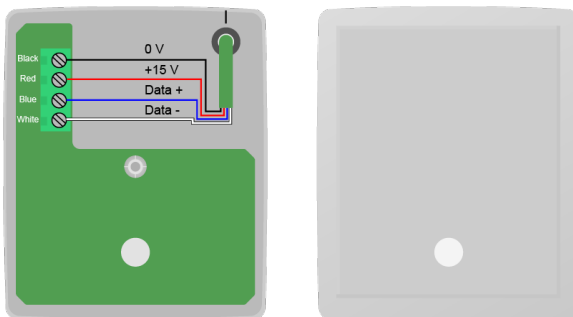
Détecteur de mouvement PIR non encastrable

1. Description

Détecteur de mouvement PIR (Passive InfraRed). Réglage de la sensibilité via le logiciel de configuration. Un témoin de détection LED (dans le détecteur) peut être activé lors de la configuration. Détecteur non encastrable.

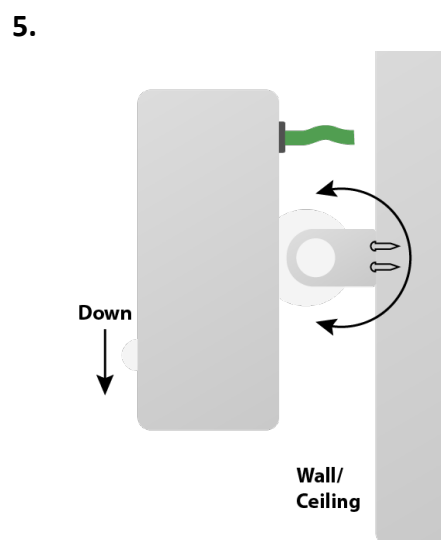
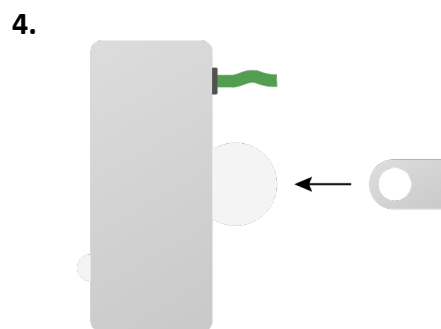
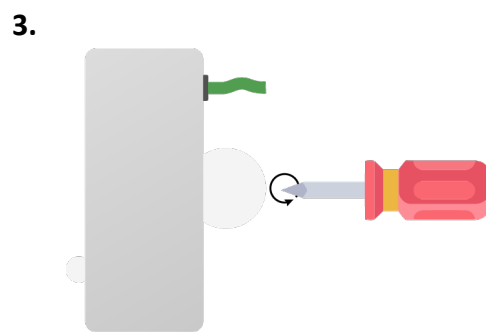
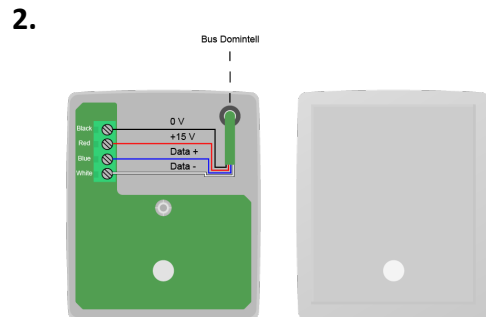
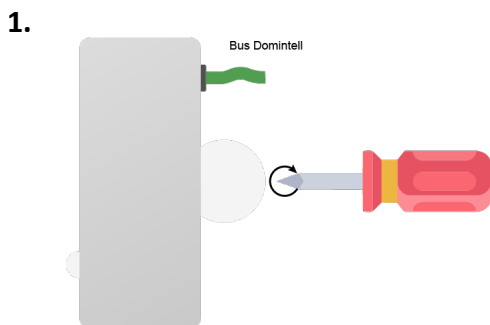


2. Câblage



- Raccordement au bus par connexion rapide et bornier à vis.

3. Instructions de montage

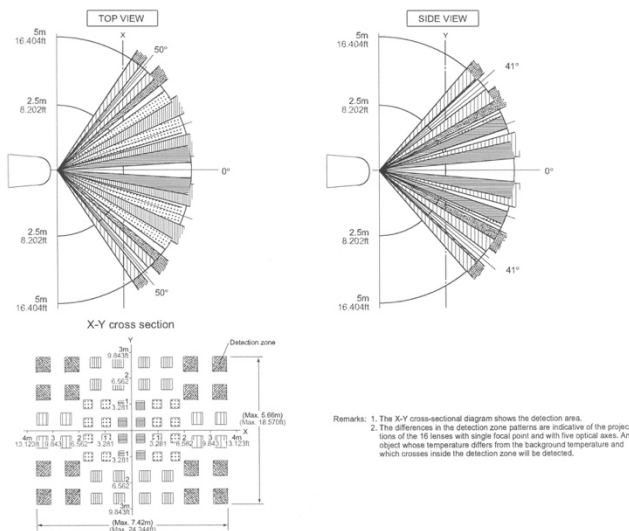


DMOV02

Détecteur de mouvement PIR non encastrable

4. Fonctionnement

- Ce type de capteurs détecte les changements dans le rayonnement infrarouge qui se produisent lorsqu'une personne se déplace et que la température est différente de celle de l'environnement.
- Ils sont composés de 64 zones de détection.
- L'angle de détection horizontal est de 100°. L'angle de détection vertical est de 82°. Voir le schéma ci-dessous.



- La sensibilité de ces capteurs peut être ajustée par le logiciel de configuration Domintell.
- Une lumière rouge s'active lorsque le capteur détecte quelque chose (cette fonction peut être désactivée par le logiciel de configuration Domintell).

5. Spécifications

Alimentation	bus
Consommation	max. 15 mA
Degré de protection	IP40
Distance de fonctionnement	Jusqu'à 6m

Angles de détection	± 100° axe horizontal ± 82° axe vertical
Dimensions	65 x 50 x 32 mm
T° de fonctionnement	-10 °C à 45 °C

6. Limitations

- Le DMOV02 est compatible avec les Masters DGQG01/02/04.
- Le module fonctionne donc avec les programmes GoldenGate et Domintell2.

7. Garantie

Tout équipement Domintell doit être installé selon les recommandations du fabricant ainsi que les normes et règles de construction et d'installations électriques en vigueur au moment de l'installation.

Le DMOV02 est couvert par une garantie de deux ans.

Aucune garantie ne sera accordée si le produit est transformé, est entretenu contrairement aux règles prescrites (ex : boîtier ouvert, oxydation, etc.), subit des dégâts causés par des facteurs naturels externes (ex : foudre, gel, infiltrations d'eau, humidité, etc.) ou des dégâts causés par des facteurs accidentels externes (ex : chute, incendie, surcharge, commande erronée, etc.). La garantie est non-applicable pour tout dommage résultant d'usages contraires aux recommandations de Domintell ou toute autre cause n'ayant aucun rapport avec le logiciel ou le matériel Domintell.

DMOV02

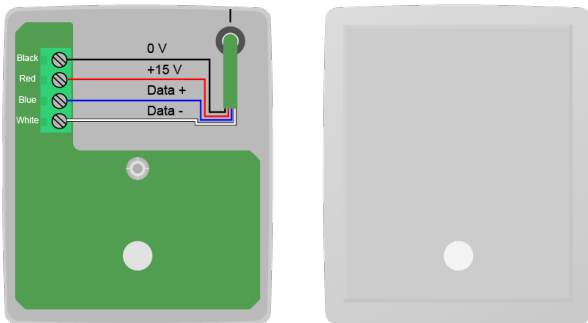
Niet-inbouwbare PIR - Bewegingsmelder

1. Beschrijving

PIR (Passief InfraRood) bewegingsmelder. Gevoelighedsinstelling via configuratiesoftware. Tijdens de configuratie kan een LED-detectie-indicator (in de detector) worden geactiveerd. Niet-inbouwdetector.

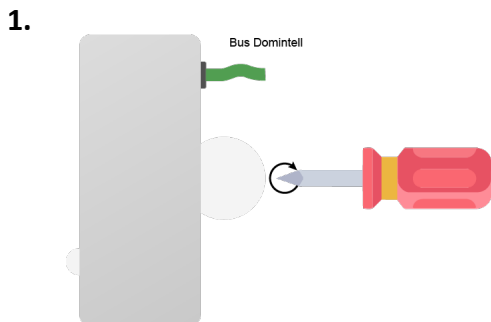


2. Bekabeling

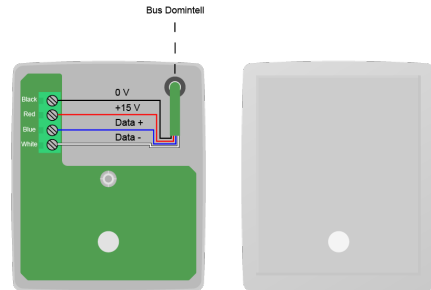


- Aansluiting op de bus via snelkoppeling en schroefklem.

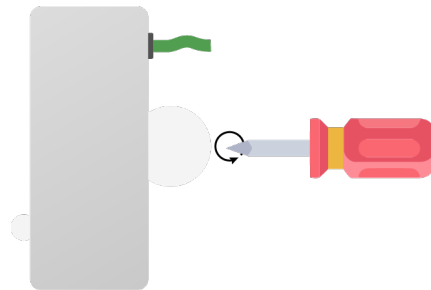
3. Installatie-instructies



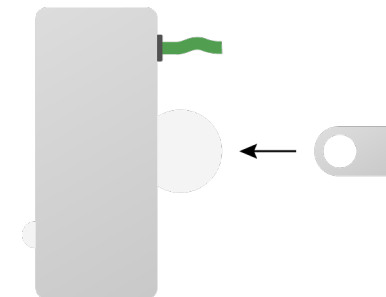
2.



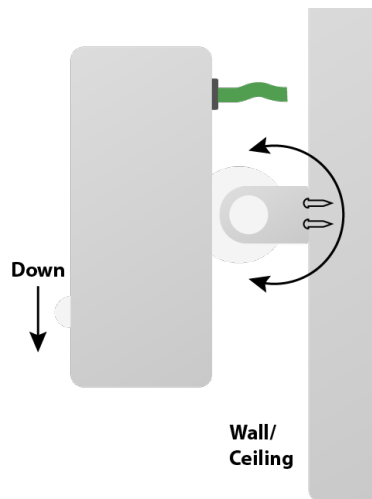
3.



4.



5.



DMOV02

Niet-inbouwbare PIR - Bewegingsmelder

4. Werking

- Dit type sensor detecteert veranderingen in infraroodstraling die optreden wanneer een persoon beweegt en de temperatuur verschilt van die van de omgeving.
- Ze bestaan uit 64 detectiezones.
- De horizontale detectiehoek is 100°. De verticale detectiehoek is 82°. Zie het onderstaande schema.
- De gevoeligheid van deze sensoren kan worden aangepast door de Domintell-configuratie-software).
- Een rood licht wordt geactiveerd wanneer de sensor iets detecteert (deze functie kan worden uitgeschakeld door de Domintell-configuratie-software).

5. Specificaties

Voeding	bus
Verbruik	max. 15 mA
Bescherming	IP40
Werkingsafstand	Jusqu'à 6m
Detectiehoeken	± 100° horizontale as ± 82° verticale as
Afmetingen	65 x 50 x 32 mm
Werkings temperatuur	-10 °C tot 45 °C

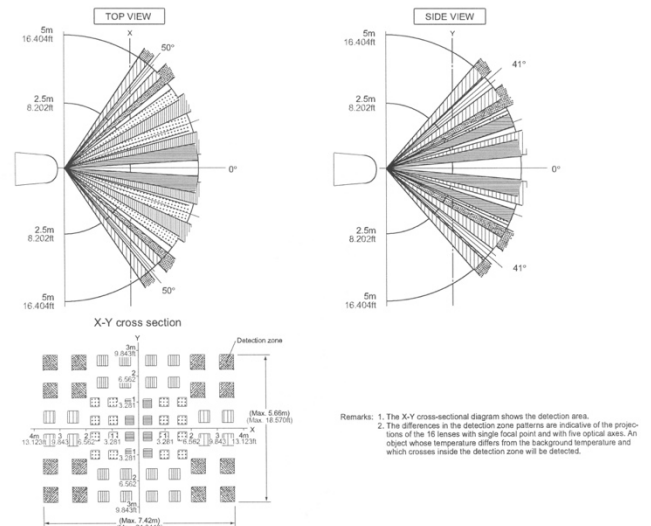
6. Beperkingen

- De DMOV02 is compatibel met de DGQG01/02/04 Masters.
- De module werkt dus samen met de programma's GoldenGate en Domintell2.

7. Garantie

Er wordt geen garantie verleend wanneer de module wordt gebruikt voor andere doeleinden dan het voeden van een Domintell systeem. Alle Domintell apparatuur moet worden geïnstalleerd volgens de aanbevelingen van de fabrikant, alsmede de

Rue de la Maîtrise 9
1400 Nivelles – België
Tel +32 (0) 67 88 82 50
domintell.com



constructie- en elektrische installatienormen en regels die van kracht zijn op het moment van de installatie.

De DMOV02 wordt gedekt door een tweejarige garantie.

Geen garantie wordt verleend wanneer het product wordt gewijzigd, wordt onderhouden in strijd met de voorgeschreven regels (bijv. omhulsel verwijderd, oxidatie, enz.), ondergaat een schade door een natuurlijke externe oorzaak (blikseminslag, vorst, oxydatie, vochtigheid, enz.) of ondergaat een schade door een toevallige externe oorzaak (val van de module, brand, overbelasting, foutieve commando, enz.). De garantie is ook niet van toepassing op schade als gevolg van gebruik in strijd met de aanbevelingen van Domintell of enige andere oorzaak die geen verband houdt met de software of hardware van Domintell.