

# Notice d'installation et de raccordement de la platine à défilement OEM - GSM / RTC

## Présentation

Cette notice décrit le raccordement de la platine à défilement OEM – GSM/RTC à une centrale Hexact Com de la gamme HEXACT ®.

## Remarques importantes

### Normes CE :

- La platine est conforme à la directive **R&TTE 1999/5/CE**: norme de **sécurité électrique** appliquée **EN 60950(2001)**, norme **CEM** appliquée **EN 301 489-3(2002)**.

### Câblage :

- Les câbles reliés à la centrale ne doivent pas être à proximité d'autres sources d'énergie (alimentation secteur par exemple).

### Garanties de fonctionnement :

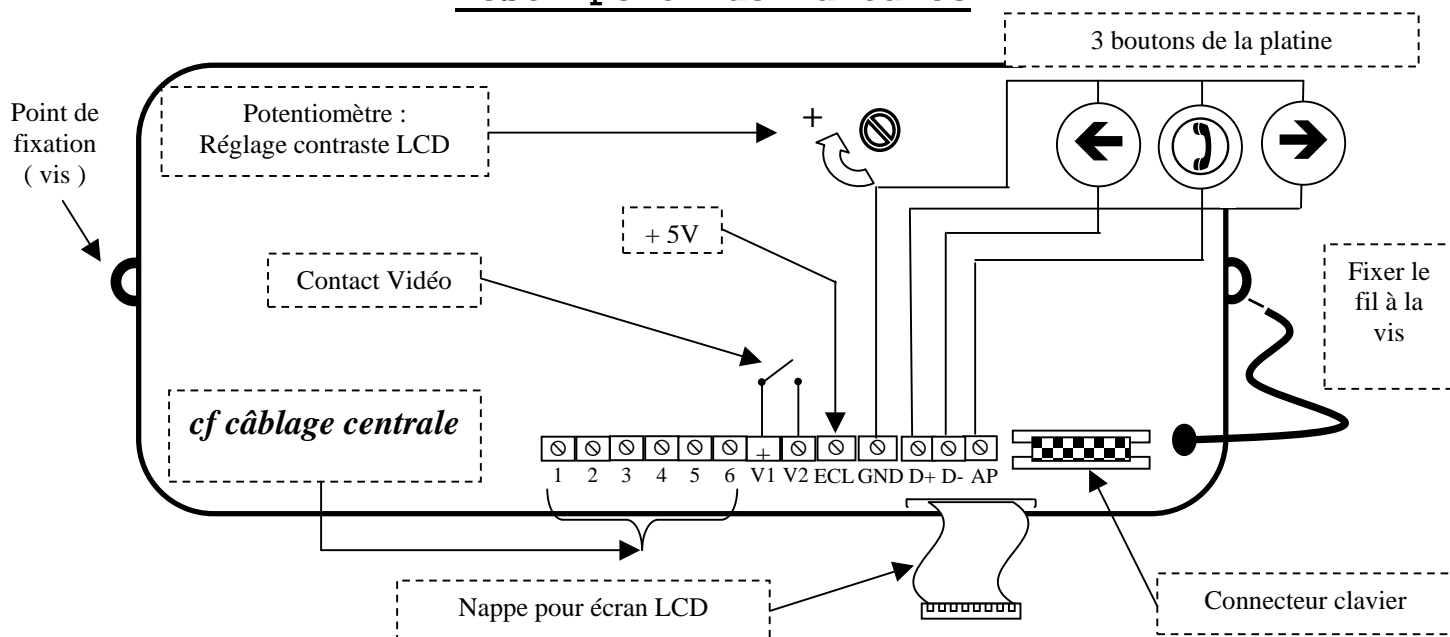
- La platine est garantie dans une fourchette de température comprise entre  $-20^{\circ}\text{C}$  et  $+70^{\circ}\text{C}$  et pour une humidité relative qui ne dépasse pas 70%.

### Recyclage du produit en fin de vie :



La platine et ses accessoires ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets municipaux non triés, mais doivent suivre la filière de collecte et de recyclage des produits DEEE (Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques).

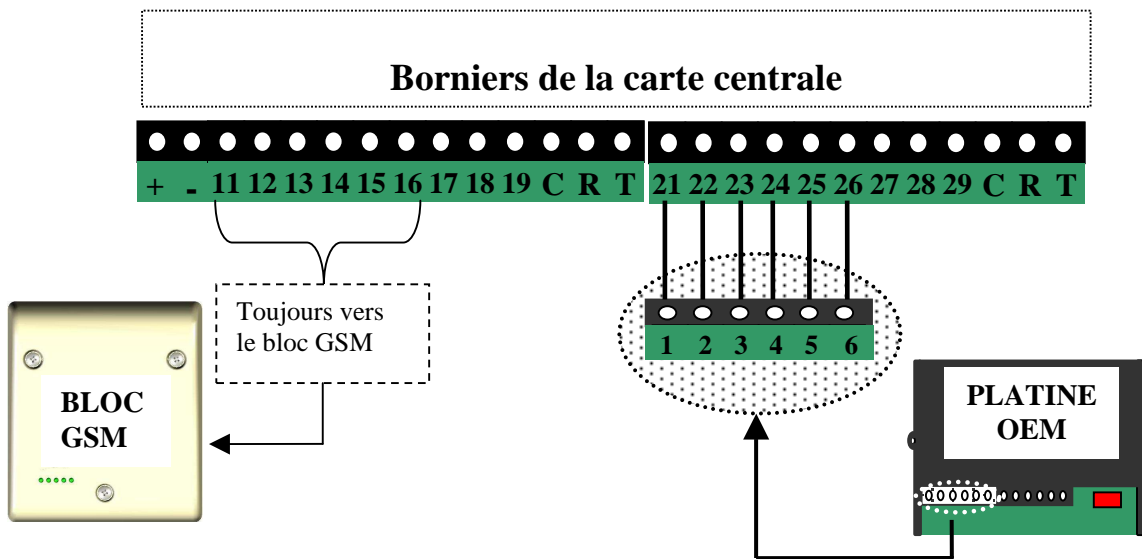
## Description de la carte



Notice de raccordement et d'installation  
de la platine à défilement OEM – GSM / RTC



## Câblage avec un bloc GSM



## Câblage centrale reliée à une ligne téléphonique RTC

