

## Module DLCD01

Le module DLCD01 permet la visualisation et la commande de toutes les sorties de l'installation. Il permet également de paramétrer les différentes sondes de température.

### Instructions de montage

Le module DLCD01 doit être installé par un électricien qualifié en respectant la réglementation électrique en vigueur.

Le module DLCD01 doit être installé sur un support encastrable de marque bticino (réf : L4707 ou N4707).

### Raccordement

Le raccordement du module DLCD01 au bus de communication s'effectue via le connecteur rapide. Les connexions entre le module DLCD01 et les autres modules de l'installation s'effectuent avec du câble Domintell DCBU01.

Veillez à respecter les couleurs des fils lors de leur branchement dans le connecteur. Le module DLCD01 doit être alimenté uniquement par une alimentation Domintell DALI01.

### Affichage

L'écran du module DLCD01 se compose de 4 lignes de 20 caractères chacune :

Ligne 1 : Indication de la date et de l'heure. Ces informations sont envoyées par le Master et ne sont pas modifiables depuis le module DLCD01.

Ligne 2 : Sigle « DOMINTELL » (non modifiable).

Ligne 3 : Indication du mode de fonctionnement d'une sonde de température et de la valeur de consigné attribuée à cette sonde.

Ligne 4 : Indication de la sortie sélectionnée et de son état actuel ou indication de la sonde de température sélectionnée et de la température actuellement mesurée par cette sonde. (voir : *Paramétrage des sondes de température*).

### Commande des actionneurs



Les boutons 1 et 2 sont programmables à partir du logiciel de programmation Domintell.

Les boutons de défilement 5 et 6 permettent de passer en revue tous les actionneurs de l'installation. Les sorties défilent sur la dernière ligne de l'écran à chaque impulsion sur l'un des 2 boutons. Chaque actionneur est affiché avec son état actuel.

```

26-03-2005      14:16
  DOMINTELL
Lampe salon      On
    
```

Les boutons 3 et 4 permettent de modifier l'état de la sortie sélectionnée.

### Paramétrage des sondes de température

Sélection d'une sonde de température

La sélection d'une sonde de température s'effectue à partir des boutons de défilement 5 et 6. La sonde sélectionnée apparaît sur la dernière ligne de l'écran. La température actuellement mesurée par la sonde est indiquée en bout de ligne.

```

26-03-2005      14:16
  DOMINTELL
AUTOMATIQUE : 20.0°C
Sonde Living   : 21.4°C
    
```

Mode absence.:

Le passage en mode ABSENCE s'effectue en sélectionnant ce mode à partir des boutons de défilement 5 et 6. L'activation ou la désactivation s'effectue à partir des boutons 3 et 4.

Modification de la température de consigne

Il est possible de modifier la température de consigne de chaque sonde de température de l'installation. Pour ce faire, procédez comme suit :

1. Sélectionnez la sonde dont la température de consigne doit être modifiée à partir des boutons 5 et 6.
2. Ajustez ensuite la température de consigne à partir des boutons 3 (diminution) et 4 (augmentation).

### Caractéristiques techniques

Alimentation	De 9 à 16 V CC
Consommation	60 mA
Raccordement	Connecteurs rapides débrochables
Ecran	Rétro-éclairé de 4 de 20 caractères
Fixation	Support bticino L4707 ou N4707
Dimensions	155 x 45 mm