

## Tasman®-LCD

TABLEAU D'ALARMES TECHNIQUES ADRESSABLES, JUSQU'À 120 ENTRÉES. ENVOI SMS (EN OPTION)

Retrouvez la  
**Tasman-LCD**  
en ligne sur  
[finsecur.com](http://finsecur.com)



### PRÉSENTATION

L Tasman®-LCD est un tableau d'alarmes techniques adressables de dernière génération.

Simple et économique, le tableau est conçu pour collecter et afficher les indications d'alarme en provenance des contacts libres de potentiel (NO/NF) de tout équipement technique et industriel.

À travers ses modules déportés adressables raccordées sur un bus de communication « ouvert », Tasman®-LCD est capable de remonter jusqu'à 120 informations d'alarme.

Les trois modules déportés adressables - **ME1**. 1 entrée, **ME8**. 8 entrées et **MS8**. 8 sorties - permettent de s'adapter de façon optimale à de multiples configurations de site.

Par défaut, le tableau Tasman®-LCD possède 8 entrées d'alarmes techniques locales.

L'utilisation de la technologie adressable garantit un réel gain de temps et de câble.



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### Bus

- Tension, courant : 28 Vcc, 200 mA
- Longueur maximum : 1000 m
- Nombre maximum entrées/sorties : 120

#### Fonctions auxiliaires

- Sortie utilisation : 12 V, 200 mA
- Sortie relais programmables : 2 maximum, pouvoir de coupure : 30 Vdc/2 A

#### Alimentation

- Alimentation secteur 1 : 185 Vac à 265 Vac - 45Hz à 63Hz
- Alimentation de secours : 1 batterie Lithium Ion 4400 mAh – 3,7 V (protection électronique)

#### Autonomie

- En veille : 24 h
- En alarme : 2 h 30
- Puissance : 1 w

### LES PLUS

- TECHNOLOGIE ADRESSABLE
- JUSQU'À 120 INFORMATIONS D'ALARMES REMONTÉES
- GAIN DE TEMPS ET DE CÂBLES
- POSSÈDE PAR DÉFAUT 8 ENTRÉES D'ALARMES TECHNIQUES LOCALES

### CODE ARTICLE

- Tasman®-LCD : ATE0007-FIN01
- Module Tasman®-ME1 : ACC0073-001
- Module Tasman®-ME8 : ACC0073-002
- Module Tasman®-MS8 : ACC0073-003

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Dimensions Tasman®-LCD : H 226,6 mm x P 51,6 mm x L 303,6 mm
- Dimensions Tasman®-ME1 : H 124 mm x P 59 mm x L 84 mm
- Dimensions Tasman®-ME8 et MS8 : H 198 mm x P 74 mm x L 148 mm
- Matière, couleur : ABS, gris
- Indice de protection : IP 30
- Température
  - fonctionnement : -10°C à +55°C
  - stockage : -20°C à +65°C

#### Tasman®-LCD

- Écran : 2,8 pouces, 320 x 240, 12 lignes
- Poids : 1200 g



**Tasman®-ME1 - Module 1 entrée**



**Tasman®-ME8 - Module 8 entrées**



**Tasman®-MS8 - Module 8 sorties**



**Modem industriel DTU Inhand InDTU324N**

