

# CARILLON AMPLIFIÉ INTÉRIEUR

## PRÉSENTATION

- Carillon amplifié pour sonnerie horaire et alerte PPMS.
- Pilotage par l'horloge mère Sigma en mode DHF.
- 16 mélodies préenregistrées stockées dans le produit et/ou dans une SD Card.
- 2 LED informent du fonctionnement :
  - La LED «~» indique la présence de l'alimentation.
  - La LED «Ψ» est active lors de communication avec l'horloge mère en mode DHF.
- Le volume sonore est réglé sur chaque appareil et pour chaque mélodie.



## NORMES

- Directive RSTTE 1999/5/CEE
- EN 60950 : Sécurité des Appareils de Traitement de l'Information.
- EN 301-489-3 (CEM des produits radio : émission et immunité).
- EN 300-220-3 (bonne utilisation du spectre radio).

## MODÈLES

- 2 types d'alimentation..... 100 à 240VAC ±10% 50/60Hz ou TBT 24 VDC ±5%.

Précaution d'installation des Melodys TBT 24V : distance maximale à respecter

Section de câble :	0.5 <sup>2</sup> (8/10)	0.75 <sup>2</sup>	1.5 <sup>2</sup>
Nombre de Melodys sur la ligne :			
15	43 m	62 m	125 m
10	62 m	95 m	190 m
5	125 m	190 m	380 m

- Remarques importantes.....
  - 1 - il est possible de doubler la distance en limitant le volume à 7.
  - 2 - ces limitations en distance valent pour une ligne de Melodys, mais il est possible d'installer plusieurs lignes en étoile.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **Mélodies**..... Mélodies numériques et messages PPMS stockés en mémoire ou SD card (16 mélodies).
- **Mode test**..... Choix de la mélodie.
- **Amplificateur**..... Intégré avec réglage du volume.
- **Format numérique de fichier audio**..... MP3
- **SD CARD**..... Formatée en FAT16 2 Go maximum.
- **Durée de mélodie**..... Variable en fonction de l'enregistrement.
- **Affichage**..... Numéro de la mélodie exécutée.

Consultez la page produit sur  
>> [www.bodet-time.com](http://www.bodet-time.com) <<



## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

- **Construction**..... Boîtier ABS blanc auto-extinguible M3. (IP 31).
- **Température de fonctionnement**..... 0° à +50°C.
- **Poids**..... 1 kg.
- **Dimensions**..... H202 x L150 x P82mm.

## CONNECTION ÉLECTRIQUE

- **Consommation max**..... 6 VA.
- **Niveau sonore réglable**..... 90db maximum à 1 mètre.



# CARILLON AMPLIFIÉ INTÉRIEUR

## RÉFÉRENCES

- 907 565..... MELODYS intérieur/extérieur DHF 100 à 240VAC
- 907 566..... MELODYS intérieur DHF 24VDC
- 508 474..... SD card pour sonneries PPMS et mélodies personnalisées

Carillon Amplifié intérieur :



Clavier du carillon :

