

Carillon pour sonorisation

Carillon pour sonorisation ou haut parleur

MELODYS AUX

Description :

- ▶ Carillon pour sonorisation ou haut parleur amplifié.
- ▶ Compatible avec l'horloge mère Sigma en mode DHF.
- ▶ Permet de diffuser des mélodies vers une sonorisation fixe ou une enceinte autonome amplifiée pour les heures de fin de cours (école) ou entrée/sortie/pause (usine), ...
- ▶ 16 mélodies ou messages peuvent être commandés par l'horloge mère Sigma selon un planning de programmation.
- ▶ Chaque mélodie est réglable en volume individuellement.
- ▶ Le choix des mélodies est réalisé parmi les 16 préenregistrées ou en chargeant 16 nouvelles mélodies sur une carte mémoire de type SD.



Caractéristiques techniques :

- ▶ 16 mélodies numériques stockées en mémoire.
- ▶ Mode test avec choix de la mélodie.
- ▶ Format numérique de fichier audio : MP3.
- ▶ La SD Card doit être formatée en FAT16 2 Go maximum.
- ▶ Durée de mélodie : variable en fonction de l'enregistrement.
- ▶ Alimentation : 100 à 240VAC 50/60Hz.
- ▶ Sortie audio AUX sur connecteur / 2 fils pour l'entrée audio AUX.
- ▶ Boîtier ABS blanc auto-extinguible M3.
- ▶ Dimensions : H202 x L150 x P82mm.
- ▶ Indice de protection : IP 31.
- ▶ Poids : 1 kg.
- ▶ Température de fonctionnement de 0° à +50°C.

Normes applicables :

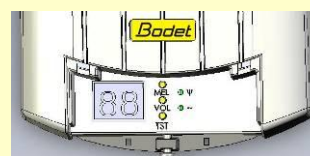
Version autonome = Directive CEM 2004/108/CEE et Directive Basse Tension 2006/95/CEE

- ▶ EN 60950 : Sécurité des Appareils de Traitement de l'Information.
- ▶ EN 55022 : Norme Emission des Appareils de Traitement de l'Information.
- ▶ EN 55024 : Norme Immunité des Appareils de Traitement de l'Information.

Version DHF = Directive R&TTE 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).

Clavier du carillon



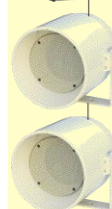
Sigma



MELODYS AUX



AUX



Sonorisation
fixe



HP
amplifié

Références

- ▶ MELODYS 907 540
- ▶ SD card 2 sonneries PPMS 508 474

