

PRÉSENTATION

- Carillon amplifié PoE+ avec afficheur et flash sur réseau informatique pour transmettre une information claire et précise :
 - Diffusion de sonneries, de mélodies, d'appels microphone, d'alertes PPMS et streaming audio.
 - Affichage de l'heure.
 - Affichage de messages textes personnalisés fixes ou défilants de 50 caractères maximum.
 - Volume sonore ainsi que la luminosité de l'affichage textes et du flash réglables à distance.
 - Possibilité d'alarme silencieuse : messages + flashes ou messages seuls.
 - Utilisation en intérieur.



CONFORMITÉ

- Directives : EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Haut parleur..... 7 W
- Niveau sonore réglable..... 90db maximum à 1 mètre
- Format numérique des fichiers audio.... MP3
- Afficheur..... Matrice LED rouge 30x8 pixels, hauteur des caractères: 4 cm
- Luminosité du flash réglable..... 60 candela/m² maximum (blanc)
- Supervision..... SNMP v1 et v2c
- Protocoles..... HTTP / DHCP / NTP /SNMP
- Test..... 1 bouton
- Témoin alimentation secteur..... Led verte
- Témoin réseau..... Led verte /rouge

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

- Construction..... Façade : ABS. Fond ABS/PC (IP 31/IK07).
- Température de fonctionnement..... 0° à +50°C.
- Fixation..... Murale
- Dimensions du produit..... voir schéma ci-dessous
- Poids..... 700 g.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Alimentation..... PoE+ (IEEE 802.3at)
- Consommations..... Veille sans affichage de l'heure : 3 W.
Veille avec affichage de l'heure : 4 W (HH:MM en mode 24H).
Veille avec affichage de l'heure : 4,5 W (HH:MM:SS en mode 24H).
Mode Eco : 3 W
Mélodie+texte+Flash : 18 W max

RÉFÉRENCES

- 907 715..... Harmonys Trio

Dimensions en mm

