

Sonneries *Avertisseurs* Ringers *lumineux* Flashing device

Présentée dans une esthétique commune, la gamme de sonneries et avertisseurs lumineux a été conçue pour que le montage, le raccordement et les réglages soient réalisables sans ouverture du boîtier. L'ensemble des produits fonctionne indifféremment sur courant alternatif ou continu et ne nécessite pas d'alimentation extérieure.

Fully line powered, using the same housing, working on both AC and DC ringing current, this range of electronic ringers is easy to install and meets most professional requirements.



Sonnerie "Mélodie"

- Réservée de préférence à un environnement traditionnel (bureau, appartement...), elle offre un choix de 4 tonalités différentes et un réglage du volume accessible à tout moment.
- Niveau sonore : jusqu'à 95dB.
- Cette sonnerie fonctionne de 24 à 100 V en courant alternatif, de 12 à 100 V en courant continu.
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.
- Agrément France Telecom N° 96613 Z du 03/04/1996.

"Melodie"

- 4 different tones, adjustable volume up to 95 dB (to be used preferably in traditional environments such as offices, home, etc).
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.



Sonnerie "Performance"

- Plutôt destinée aux milieux et environnements bruyants (ateliers, lieux publics,...).
- Grâce à des fréquences spécialement sélectionnées et à un niveau sonore élevé, elle offre un choix de 4 tonalités et de 4 cadencements différents, permettant de la rendre efficace dans tous les types de milieux bruyants. Le réglage du volume est accessible à tout moment.
- Niveau sonore : 100dB.
- Cette sonnerie fonctionne de 24 à 100 V en courant alternatif, de 12 à 100 V en courant continu.
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.
- Agrément France Telecom N° 96619 Z du 16/12/1996.

"Performance"

- 4 different selected tones and 4 different rhythms allow it to be perfectly adaptable to noisy environments (warehouses, factories, etc).
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.



Avertisseur "Éclat"

- Produit un éclat lumineux de haute intensité permettant de localiser la provenance d'un appel en milieu bruyant ou plus simplement, pour remplacer un signal sonore dans les locaux exigeant le silence (studios d'enregistrement, milieux hospitaliers...), ou pour aider les malentendants.
- Cet avertisseur fonctionne de 30 à 90 V en courant alternatif, de 30 à 60 V en courant continu.
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.
- Agrément France Telecom N° 96630 Z du 10/04/1996.

"Eclat"

- It emits a high intensity flashing light when the ringing signal is activated. It is ideal in quiet areas like hospitals, libraries or to alert the hearing-impaired.
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.

Ensemble "Éclat/Mélodie"

- 2 produits en 1 : l'assemblage d'une sonnerie "Mélodie" avec un avertisseur "Éclat" permet de fournir les deux signaux d'appel - sonore et lumineux.
- Le raccordement est commun en un seul point.
- Cet avertisseur fonctionne de 30 à 90 V en courant alternatif, de 30 à 60 V en courant continu.
- Dimensions : 200 x 74 x 42 mm.



"Melodie/Eclat"

- A combination of the "Avertisseur Eclat" and the "Melodie".
- Gives the best of both worlds with just one point of connection.
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.

Sonnerie "Éclat/ Performance"

- 2 produits en 1 : l'assemblage d'une sonnerie "Performance" avec un avertisseur "Éclat" permet de fournir les deux signaux d'appel - sonore et lumineux.
- Le raccordement est commun en un seul point.
- Cet avertisseur fonctionne de 30 à 90 V en courant alternatif, de 30 à 60 V en courant continu.
- Dimensions : 200 x 74 x 42 mm.



"Performance/ Eclat"

- A combination of the "Avertisseur Eclat" and the "Performance".
- Gives the best of both worlds with just one point of connection.
- Dimensions : 100 x 74 x 42 mm.



Depaepe



S.A. HENRI DEPAEPE

98, avenue de Stalingrad - BP 05
92702 COLOMBES CEDEX - FRANCE

Tél. : 01 47 81 71 22 - Fax : 01 47 84 18 99

site internet

www.depaepe.com