

## INFORMATION GÉNÉRALE

Le RUKRA onduleur non interruptible est destinée à être utilisée dans des installations d'ascenseur, entre autres.

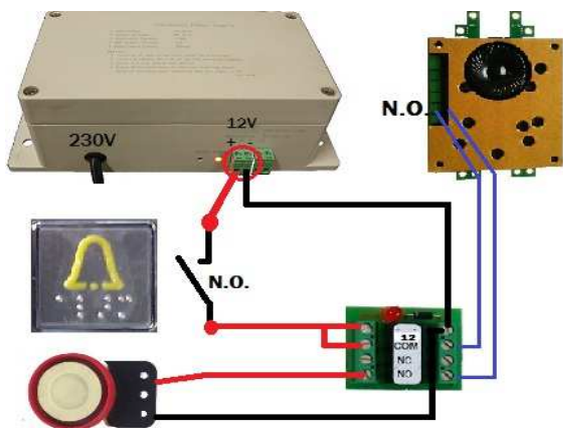
Si l'alimentation de 230 volts n'est plus présente, la sortie de 12VDC est directement activée pendant que l'autre sortie émet constamment 12VDC.

La batterie est chargée de 13,6 volts. Le circuit de charge s'assurera de la répartition du courant de charge selon que la batterie est pleine ou vide. Vous avez toujours une batterie pleine.



## MONTAGE

- 1 ) Branchez sur 230 volts, la batterie doit être chargée avant la première utilisation pendant au moins 12 heures .
- 2 ) Quand la puissance LED rouge s'allume, alors le système peut être utilisé.
- 3 ) Pour activer la sortie 12VDC lorsqu'il n'y a pas de tension d'alimentation 230V , appuyez sur le petit bouton à côté du Led rouge. Ceci n'est nécessaire lorsque la tension d'alimentation 230V est présente.
- 4 ) L' intercom de connexion est une sortie constante de 12V DC
- 5 ) Le branchement emergency light est une sortie 12V DC pour l'éclairage d'urgence.
- 6 ) La batterie a une durée de vie moyenne de 4 ans. Ecrire la date d'installation sur le couvercle de sorte que vous sachiez quand la batterie doit être remplacée.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Alimentation	: 220/230 V AC 50Hz
Batterie	: 12V / 1,3Ah
Sortie	: 12VDC /200mA (±3 uur) / 1A tijdelijk (± 1 uur)
Température de travail	: -10 ° /50 ° C
Boîtier	: plastique ABS
Dimensions	: L x l x H: 196 x 90 x 67mm
CE	: Le symbole CE indique que le produit est conforme à la norme Européenne.
Garantie	: 2 ans Carry in (pas applicable sur la batterie)

La livraison comprend : une RUKRA onduleur y compris la batterie et le cordon d'alimentation 230V

**Lire attentivement ce mode d'emploi avant tout montage ou programmation**