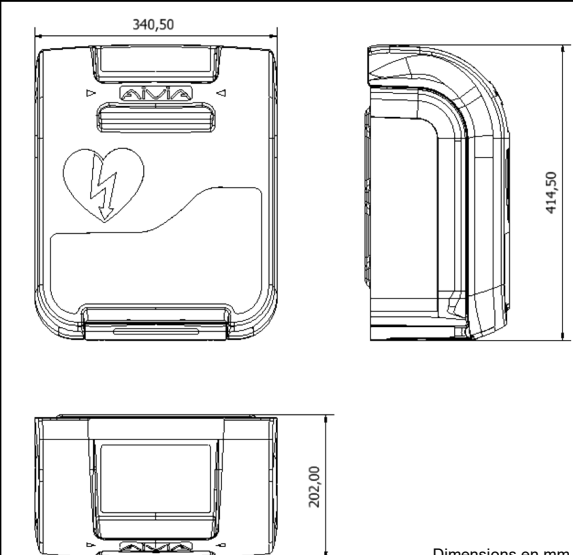


Spécifications

Caractéristiques mécaniques



Dimensions en mm

Poids:

- Glace: 825g
- Caisse: 988 g
- Boîtier électronique: 97 g

Matériaux:

- Glace: Polycarbonate.
- Caisse: ABS.
- Boîtier électronique: Polycarbonate.

Conformités

Compatibilité électromagnétique
Norme CISPR 32 : 2015
Norme CISPR 35 : 2016

Norme FCC CFR Part 15 : 2020

Directive RoHS 2

Caractéristiques Techniques

- Alimentation:
2 piles AA-LR6 Alcaline
- Consommations électrique:
Minimale: 0,8 mA.
Maximale: 75 mA.
Puissance sonore: 90 dB / 1 mètre.
- Autonomie :
Supérieure à 1 an
- Températures et humidité de fonctionnement:
Température minimale: 0°C.
Température maximale: 40°C.
Humidité relative: 95 % max sans condensation.
- Poids maximum supporté: 5Kg.
- Altitude maximale: 2000m.

