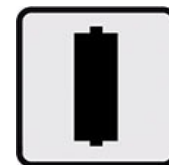


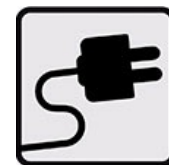
# MONITEUR MULTI-PARAMÈTRES D'URGENCE C30 (ECG 3 DÉRIVATIONS) COMEN

Ref. BCMONI07

## COMEN



CE  
1639



DISPOSITIF MEDICAL  
CLASSE  
**II<sub>b</sub>**  
MEDICAL DEVICE

GARANTIE  
**3**  
3 ANS  
3 YEARS  
GUARANTEE



07/04/2026 00:00:34 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

# MONITEUR MULTI-PARAMÈTRES D'URGENCE C30 (ECG 3 DÉRIVATIONS) COMEN

## COMEN

Ref. BCMONI07

**Un moniteur 5 en 1 avec la surveillance de 5 paramètres vitaux. Intuitif grâce à son écran tactile en couleur et très facile à transporter car ultra compact.**

## Description

Le moniteur multi-paramètres C30, dédié au premier secours pour une surveillance sur place ou dans les véhicules d'urgence. Il mesure la pression artérielle non invasive (PNI), la saturation en oxygène (SpO2), la fréquence respiratoire (RESP), la capnographie (EtCO2), la température corporelle et dispose d'un ECG 3 dérivation.

Paramètres: PNI, SpO2, ECG, Respiration, 2 canaux de température (sondes à rajouter), EtCO2 (capteur à rajouter).

Ecran: Tactile 4,3" avec rétro-éclairage.

Double alarme: sonore (réglable) et visuelle à 3 niveaux avec système d'alarme intelligent à 3 couleurs (bleue, jaune, rouge)

PNI: adaptée à tous types de patients (adulte, enfant et nouveau-né).

Stockage: 48 heures de stockage de données et d'analyse des tendances.

Batterie: lithium intégrée de 2200mAh (autonomie de 4 heures).

Options: Sac de transport en option et kit de batterie de transport (7200mAh).

Alimentation: Kit d'alimentation (12V) au véhicule de secours, en option.

Système d'exploitation : Linux.

Dimensions: 19 X 8,2 X 10,5cm.

Poids : 1,5kg.

Garantie: 3 ans.

# MONITEUR MULTI-PARAMÈTRES D'URGENCE C30 (ECG 3 DÉRIVATIONS) COMEN

## COMEN

Ref. [BCMONI07](#)

### Caractéristiques

Marquage CE	CE1639	Dispositif Médical	Classe IIb
Code barre	3661040219479	Code douanier	9018193010
Garantie (mois)	36	Pays	Chine

#### MESURES

Unité emballée / Largeur (cm)	26	Unité nue / Largeur (cm)	8.2
Unité emballée / Hauteur (cm)	21	Unité nue / Hauteur (cm)	10.5
Unité emballée / Longueur (cm)	28	Unité nue / Longueur (cm)	19
Unité emballée / Poids (kg)	3.2	Unité nue / Poids (kg)	1.5

#### CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES

Température mini	-20	Température maxi	60
Humidité mini	NA	Humidité maxi	93

#### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Unité emballée / Quantité	1
---------------------------	---

07/04/2026 00:00:34 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.