



# HOLTER POCKET ECG

PocketECG, una grande innovazione per l'analisi dell'ECG e la diagnosi dell'aritmia.





Il **PocketECG** è il primo holter in telemedicina pensato per il monitoraggio da remoto fino a 30 giorni da remoto. Il sistema per il monitoraggio cardiaco dinamico è composto da un trasmettitore, che serve a registrare e inviare la traccia ECG, e un software web-based utile alla visualizzazione del segnale registrato, alla gestione dei pazienti e dei relativi referti. Attraverso la piattaforma online è possibile visualizzare i diversi report in PDF relative alle sessioni diagnostiche, revisionarli, firmarli ed eventualmente stamparli o inviarli.

- **Report giornaliero:** l'analisi online del ritmo e della frequenza cardiaca permette la redazione di un report giornaliero degli episodi aritmici manifestati in relazione delle diverse attività e/o sintomi del paziente.
- **Report urgente:** si genera in due casi specifici, di default quando si superano determinati valori di soglia o quando si superano criteri personalizzati stabiliti dal medico.
- **Report finale:** si genera alla fine del monitoraggio.

## SPECIFICHE TECNICHE

Holter PocketECG

- ECG continuo online
- Durata delle registrazioni continua o 8sec
- Durata batteria 24 ore, viene fornito con due batterie e la rispettiva base di ricarica
- Utilizza elettrodi standard a gel
- Trasmissione mobile degli ECG attraverso SIM integrata al software PocketECG
- Resistente alla polvere (IP20)

## ULTERIORI SPECIFICHE TECNICHE - PARAMETRI

**Dimensioni:** 167 mm x 19 mm x 14.5 mm

**Peso:** 161 g

**Batteria:** 1+1 ioni di Litio ricaricabili

**Durata della batteria:** almeno 24h

**Funzionalità:** pulsante per sintomi

**Connessioni:** GSM

**Display:** a colori

**Derivazioni:** 3

**Elettrodi:** 3

**Range frequenza:** 0.05 - 60 Hz

## FLUSSO DATI



Seguici anche su:



**eumaco**  
Health Care Systems

Tel. +39 049 7800837 • info@eumaco.it • www.eumaco.it