

Specifiche e dati tecnici lettore (IRIS)



AthenaDiaX GmbH, Heinrich-Mann-Allee 3b

14473 Postdam, Germany

+49 (0) 3391/ 739 27 77

www.athenadiax.de, E-Mail: info@athenadiax.de



08/2014, Edizione 2
italiano

1. Scopo del lettore ECG (IRIS)

Il lettore (IRIS) è un adattatore USB e accessorio per l'ECG Recorder (ARES) e può essere collegato tramite cavo USB ad un PC compatibile con un sistema di analisi ECG, quindi i dati di ECG memorizzati sull' ECG-Recorder (ARES), possono essere analizzati.

2. Garanzia

Il periodo di garanzia per la batteria del lettore (IRIS) è 12 mesi.

Esclusi dalla garanzia sono:

- Danni a causa di uso improprio e/o a causa di uso di accessori non corretti
- Danni a causa di modifiche non autorizzate o riparazione di componenti che non sono state effettuate secondo le istruzioni riportate in questo manuale
- Danni a causa di una forte pressione, compreso il danno da caduta

1

3. Dati tecnici

Accessori	Per leggere i dati del dispositivo ECG
Fornitura	Con USB 2.0 connettore B, con il cavo USB al PC
Condizioni ambientali	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura di funzionamento: 5°C a 45°C • Temperatura di stoccaggio: -25°C a 50°C • Umidità relativa: 30% al 75% in funzionamento, 10% a 95% durante lo Stoccaggio e Trasporto
Periodo di utilizzo	Funzionamento continuo, 365 giorni, 24 ore
Peso	530 g

2

Tensione di uscita	5 V
Distribuzione	Athenadiax GmbH c/o Faromed GmbH, Saalmanstr.9,13403 Berlin, Germany
Produttore	Athenadiax GmbH, Heinrich-Mann-Allee 3b, 14473 Postdam, Germany



4. Smaltimento

Il lettore (IRIS) deve essere smaltito correttamente come vecchie apparecchiature elettriche e non deve essere smaltito tra i normali rifiuti domestici.

3

5. Simboli già in uso

	Marcatura CE Il dispositivo soddisfa i requisiti della direttiva europea 93/42/CEE per i dispositivi medici.
	Informazioni sul produttore Viene illustrato il fabbricante del prodotto medicale in conformità con le direttive EU 90/385/CEE, 93/42/CEE e 98/79/CE.
	Rifiuti pericolosi non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. Deve essere smaltito secondo le normative locali.
	Non riutilizzare Si riferisce ad un prodotto medicale che è inteso per uso singolo o su un singolo paziente. (es. patch ECG)
	Attenzione Prestare attenzione ai documenti di accompagnamento! prima di utilizzare il dispositivo, leggerli

4

	Consultare le istruzioni per l'uso
	Codice del lotto Viene illustrato il codice lotto del produttore.
	Numero di catalogo Il numero per identificare il dispositivo medico
	Numero di serie
	Medical Device di tipo BF
	Senza lattice nel prodotto
	Non sterile Prodotto non sterile

5

	Limitazione di umidità Limite superiore e inferiore di umidità
	Limitazione di temperatura Il limite di temperatura superiore e inferiore
	Tenere all'asciutto
	Non utilizzare se la confezione è danneggiata Indica che il prodotto medicale non dovrebbe essere usato se la confezione è aperta o danneggiata.
	EXP Indica la data dopo la quale non deve essere utilizzato il dispositivo medico.

6

13. Supporto

Per domande e problemi con il sensore corporeo e accessori, contattaci a:

AthenaDiaX GmbH
Heinrich-Mann-Allee 3b
14473 Postdam
Germany
E-mail: info@athenadiax.de

www.athenadiax.de

+49 3391 / 739 27 77

AthenaDiaX GmbH
c/o Faromed Medizintechnik GmbH
Saalmanstrasse 9
13403 Berlin
Germany
E-mail: info@athenadiax.de
www.athenadiax.de

+49 30 / 692 067 950

7