

Guida di avviamento rapido DR400



Prima di cominciare, scaricare e installare l'utilità PCPatch da www.nemon.com.

L'utilità PCPatch

- Scaricare PCPatch da www.nemon.com e installarla sul PC dov'è installato il software di analisi e/o cui sono collegati i pazienti
- N.B. Non è indispensabile disporre di un adattatore USB Bluetooth per usare il DR400. L'adattatore è richiesto solo per visualizzare ECG usando l'utilità PCPatch
- Rivolgersi al distributore per ulteriori informazioni su questa caratteristica



Guida al collegamento

Preparazione del paziente

- Determinare la posizione ideale di cerotto e filo conduttore
- Prima del collegamento, preparare la pelle del paziente. Se uno qualsiasi dei siti applicativi del cerotto presenta peli, eliminarli usando un rasoio di sicurezza
- Usare una garza imbevuta di alcool per strofinare vigorosamente i siti finché la pelle non si arrossa
- Lasciar asciugare la pelle all'aria prima di procedere

Cerotto a 1 conduttore (1CH)
con conduttore opzionale (3CH)



Cerotto a 3 conduttori (3CH)



Adattatore a 3 conduttori (3CH)



Descrizione	Passi/suggerimenti
1 Carica completa del DR400	<ul style="list-style-type: none">• Usare la docking station per caricare il DR400 con l'alimentatore• Il DR400 lampeggia arancione durante la ricarica e lampeggia verde ogni 4 secondi quando completamente carico
2 Installazione ed esecuzione dell'utilità PCPatch	<ul style="list-style-type: none">• Sempre che non sia già stato fatto, scaricare l'utilità PCPatch da www.nemon.com e installarla sul PC collegato al software di analisi o ai pazienti. Eseguire l'utilità PCPatch
3 Preparazione del DR400 per il paziente	<ul style="list-style-type: none">• Inserire il DR400 nella docking station e collegarlo al PC• A questo punto, è possibile cancellare, immettere l'ID paziente e aggiornare le impostazioni• Nuovo passo per il DR400 v 5.22: iniziare la registrazione premendo "Start DR400" (Avvia DR400) e poi scollegare il registratore dal PC
4 Adesione del cerotto al DR400 e al paziente	<ul style="list-style-type: none">• Applicare il cerotto nella configurazione di collegamento prescelta per il DR400• Rimuovere la copertura di protezione dalle derivazioni. Farle aderire bene alla pelle del paziente preparata e asciutta.• Il paziente è pronto!
5 Nel caso dell'analisi Holter, rimozione del DR400 dal paziente e copia dei dati sul PC	<ul style="list-style-type: none">• Scollegare il DR400 dal paziente e inserirlo nella relativa docking station collegata al PC. (Il DR400 interrompe la registrazione dopo 2 minuti.)• Copiare i dati DR400 Holter su HE/LX Analysis o sulla directory dei pazienti di LX Remote• Aprire la cartella del paziente per visualizzare e analizzare i dati dei pazienti o inviare in qualsiasi momento un file LX Remote.

Rivolgersi al distributore NorthEast Monitoring per acquistare cerotti o adattatori.



NorthEast Monitoring, Inc.

141 Parker Street, Suite 200
Maynard, MA 01754 USA
www.nemon.com

phone: [+1] 978-461-3992
fax: [+1] 978-461-5991
toll free USA: 866-346-5837
email: info@nemon.com



Copyright 2022-2023
Ultimo aggiornamento: 17 Aprile 2022
NEMM049 - Rev-J - italiano



Funzioni e modalità di DR400

FUNZIONI DI DR400

FUNZIONE	ATTIVITÀ	RISPOSTA LUMINOSA	ULTERIORI INFORMAZIONI
REGISTRAZIONE DI UN EVENTO	Durante la registrazione, premere brevemente il pulsante PRESS	Il DR400 lampeggia verde lentamente ✪ per parecchi secondi	<ul style="list-style-type: none"> • Memorizzazione di evento in corso
VISUALIZZAZIONE DI UN ECG	Durante una registrazione e con PCPatch attiva, mantenere premuto il pulsante PRESS finché il DR400 non comincia a lampeggiare verde	Il DR400 lampeggia verde rapidamente ✨ durante la trasmissione di dati Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> • La finestra "View ECG" (visualizzazione ECG) appare entro pochi secondi • Per funzionare, il DR400 va accoppiato all'USB NorthEast Bluetooth e l'utilità PCPatch deve essere eseguita sul PC cui è collegato l'USB Bluetooth
ARRESTO DELLA REGISTRAZIONE, MEMORIZZAZIONE DI UN ECG E AGGIORNAMENTI O DELLE IMPOSTAZIONI	Inserire il DR400 nella docking station collegata al PC su cui è installata l'utilità PCPatch	Il DR400 inizia a ricaricarsi ed è pronto per PCPatch	<ul style="list-style-type: none"> • Usare PCPatch per visualizzare in anteprima, copiare e/o cancellare il file flash.dat • Usare inoltre PCPatch per aggiornare le impostazioni Settings e accoppiare DR400 USB Bluetooth e/o Gateway (per evento Event)

Nota bene: Il registratore va pulito con un panno umido e sapone. **NON USARE** detergenti corrosivi quali l'acetone o l'alcol isopropilico in concentrazioni superiori al 70%.



Modalità di DR400

Quando il DR400 è inserito nella docking station e collegato all'alimentazione di rete o al PC:

- Il registratore si **sta caricando** quando la spia lampeggia arancione.
- La carica è **completa** quando la spia lampeggia verde. Quando non è collegato,
- il DR400 è in modalità **Registrazione** o in modalità **Attesa**.

Non si è certi se il DR400 è in modalità Registrazione o Attesa? Quando il DR400 non è collegato, premere rapidamente il pulsante e osservare:

- Se lampeggia verde per circa 30 secondi, il DR400 sta **registrando**.
- Se la spia si illumina verde quando viene premuto il pulsante, senza alcun lampeggio, il DR400 è in **attesa**, pronto per il prossimo paziente.
- Se la spia si illumina arancione quando viene premuto il pulsante, il DR400 non sta registrando e non può essere avviato così com'è. Prima di riutilizzare il DR400, usare PCPatch per visionare in anteprima, salvare, cancellare o immettere l'ID del nuovo paziente. Può essere necessario ricaricare il registratore.
- Se la spia non si illumina, può essere necessario ricaricare la batteria del DR400.

