



**SPACELABS
HEALTHCARE**

DIAGNOSI DELLE ARITMIE
Registratore patch diagnostico Eclipse™ Mini

Molte più
aritmie, molto
più facilmente



Scopri molte più aritmie, lavora più efficacemente



Registrazione a
3 canali
per **30 giorni**



Batteria
integrata nell'elettrodo
per un più facile utilizzo



Screening
degli eventi
o analisi **Holter**

Entra in una nuova era della registrazione intelligente grazie allo screening e alla diagnosi della fibrillazione atriale e di altre aritmie intermittenti nei pazienti, con l'affidabilità intrinseca del Registratore patch diagnostico Eclipse Mini di Spacelabs.

Nuova generazione, nuovi benefici

Grazie alla batteria incorporata nell'elettrodo, è più semplice per i pazienti collegare e indossare rapidamente Eclipse Mini anche per settimane (perfino sotto la doccia).

Questo registratore riutilizzabile include opzioni di registrazione flessibili e di alta qualità, fornendo una maggiore quantità di dati diagnostici tramite registrazioni a 3 canali per 30 giorni.

Utilizzando Eclipse Mini con il Sistema di screening degli eventi LifeScreen™ Pro, è possibile analizzare e visualizzare un referto riepilogativo di una sola pagina subito dopo aver reso il registratore. Questo sistema è concepito principalmente per ridurre i tempi di attesa e incrementare l'efficienza del triage dei pazienti.

È possibile anche eseguire analisi più dettagliate con il Sistema di analisi Holter Pathfinder® SL, esportando precise porzioni della registrazione e riducendo la necessità di ripetere le registrazioni.

Eclipse Mini: affidabilità integrata

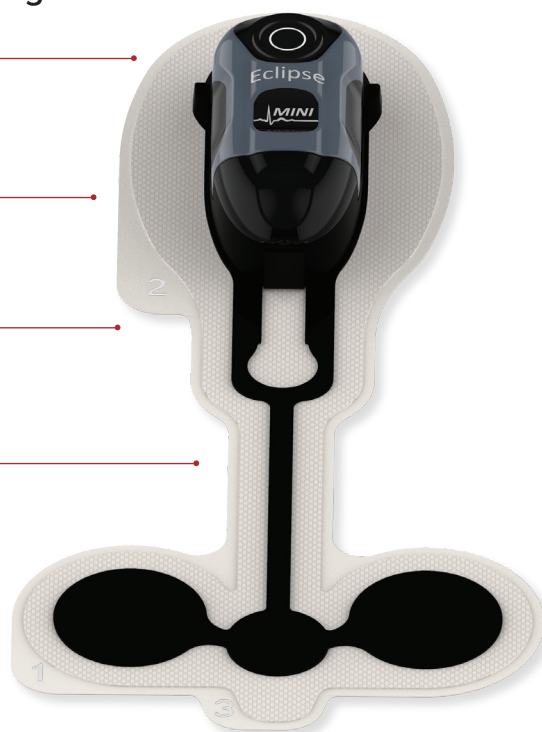
Batteria di lunga durata (15 giorni)
integrata nell'elettrodo per
semplificare l'uso

Tasto evento paziente per
la correlazione dei sintomi

Piccolo e leggero, per
un uso confortevole

Connessione USB per
scaricare facilmente i dati

Protetto da ingressi liquidi:
utilizzabile anche sotto
la doccia





Efficienza e design

Il campionamento iniziale a 32 kHz e l'ECG ad alta risoluzione con 4 GB di memoria garantiscono la precisione nelle variazioni sia lente che rapide delle forme d'onda, e in particolare l'acquisizione delle onde p e delle incisure associate ai blocchi.

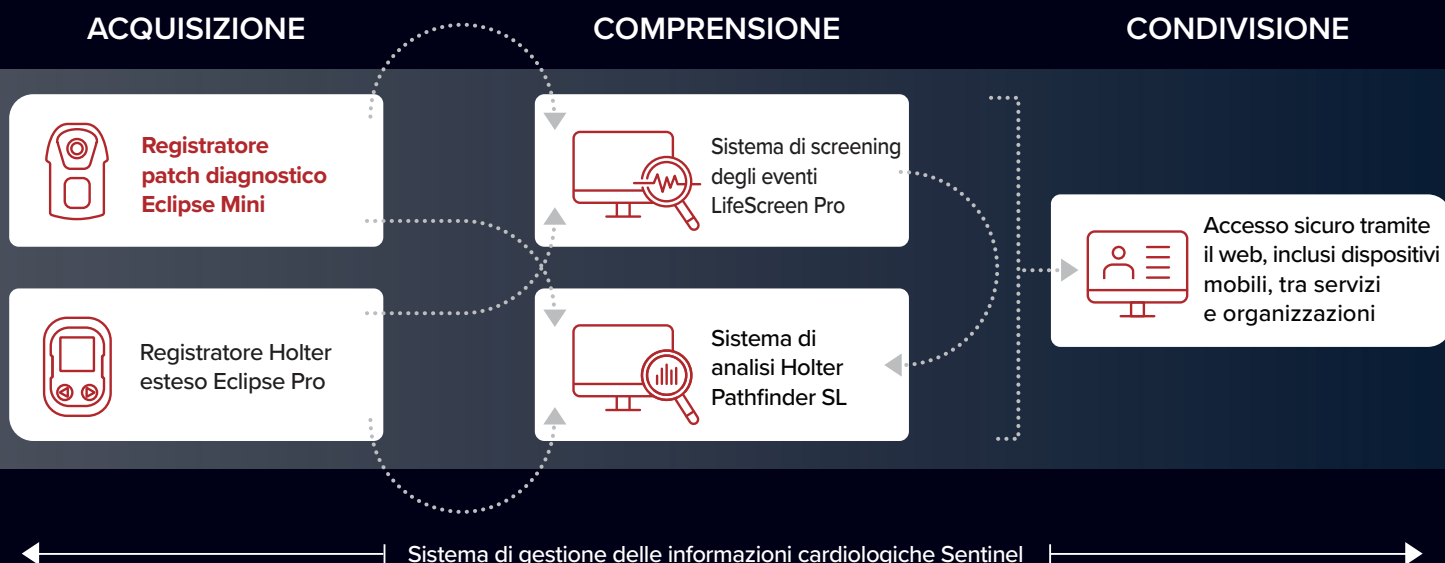
Eclipse Mini fornisce la tradizionale funzionalità di registrazione degli eventi abbinata alla registrazione dell'ECG compattato, per una diagnosi completa.

I pazienti possono inserire sintomi e attività tramite smartphone, fornendo informazioni supplementari che è possibile aggiungere facilmente alla registrazione.

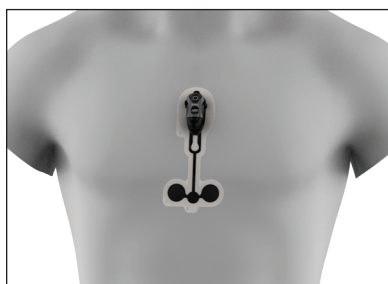
Il design avanzato elimina la possibilità di depositi di polvere e di altri residui, facilitando la pulizia con una vasta gamma di prodotti detergenti. Tutto ciò riduce i tempi necessari per il riutilizzo e migliora il controllo delle infezioni.

Collaboriamo intelligentemente per ottimizzare le tue performance.

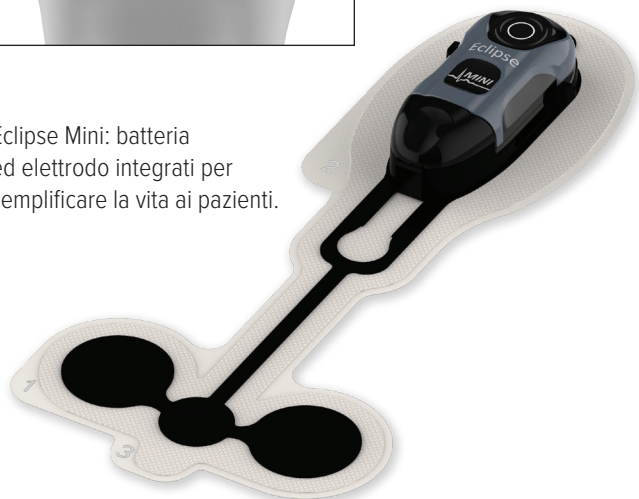
Con Spacelabs, le registrazioni e i referti possono essere trasferiti liberamente tra i registratori e i sistemi di analisi prima di inviarli alla cartella clinica per un accesso più ampio. Usa LifeScreen Pro per lo screening degli eventi dei tracciati fino a 30 giorni con Eclipse Mini e per il triage dei dati ottenuti dal Registratore Holter esteso Eclipse™ Pro. LifeScreen Pro consente il trasferimento di porzioni di tracciato ECG Pathfinder SL per un'analisi approfondita, evitando la necessità di una seconda registrazione.



Compliance migliore per risultati migliori



Eclipse Mini: batteria ed elettrodo integrati per semplificare la vita ai pazienti.



Facilità d'uso ed affidabilità diagnostica vanno di pari passo. Ancor di più quando il paziente è responsabile del proprio registratore. Gli innovativi ingegneri in Spacelabs hanno progettato Eclipse Mini eliminando la necessità di inserire manualmente le batterie.

Compliance garantita

Il 15° giorno, il paziente deve semplicemente staccare il registratore dall'elettrodo e riposizionarlo su uno nuovo. Un'operazione semplice per tutti che aumenta la compliance dei pazienti, permettendoti di ottenere risultati completi per tutti i 30 giorni di registrazione.

Facile per i pazienti e per i medici

Eclipse Mini può essere utilizzato in ambienti sanitari o inviato a casa del paziente. Al termine della registrazione, basta scaricare i dati nel Sistema di screening degli eventi LifeScreen Pro tramite il Sistema di gestione delle informazioni cardiologiche Sentinel®, utilizzando un cavo USB-C standard. Eclipse Mini è particolarmente flessibile per essere utilizzato all'interno del proprio reparto o con un servizio esterno di applicazione e/o analisi.



La registrazione a 3 canali migliora la precisione nella determinazione della morfologia, inclusi gli episodi di blocco.



Il nostro team
è il vostro team

*“Sono consapevole
della vulnerabilità
sentita come
paziente”*

*“Per evitare lunghe
liste d’attesa, stiamo
facendo in modo
che i medici possano
ottenere i dati di
cui hanno bisogno
nella maniera
che preferiscono,
affinché possano
effettuare diagnosi
più rapide. L’efficienza
è fondamentale.”*

– **Nicholas Piazza**
Director of Cardiac Technology
and Remote Monitoring
Spacelabs Healthcare
USA



AIutiamo i pazienti a fornirti le informazioni necessarie

Eclipse Mini facilita ai pazienti la selezione e la registrazione di sintomi e attività tramite il tasto evento o l'app per smartphone. La connessione Bluetooth consente di includere il testo dell'evento nella registrazione, con una descrizione esplicitiva. Tutto ciò evita la necessità di leggere e inserire manualmente i dati degli eventi paziente da un diario paziente cartaceo, risparmiando tempo ed evitando errori.

Efficienza quotidiana

 **Analisi rapida di ECG dinamico**
fino a
30 giorni

Rilevazione delle aritmie significative su più di 3 milioni di battiti

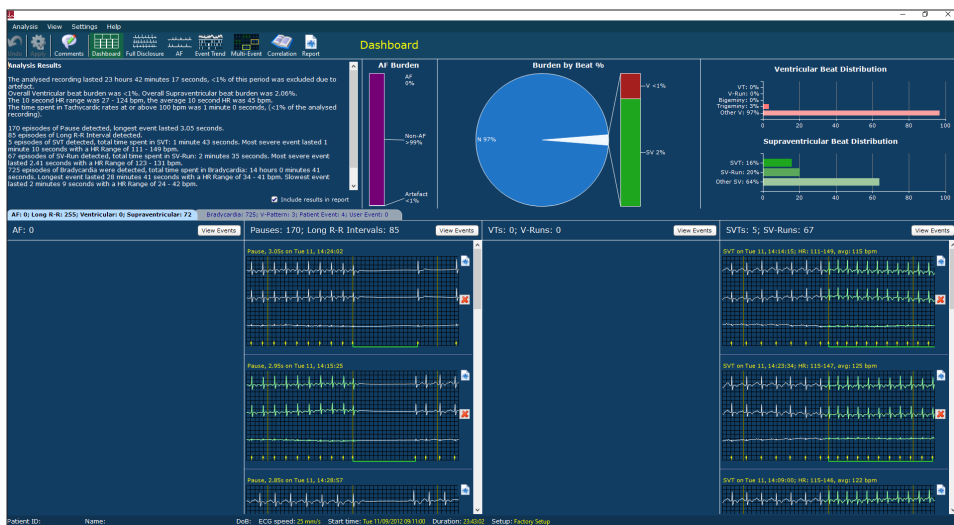


Abbinando Eclipse Mini al Sistema di screening degli eventi LifeScreen Pro, si incrementa la soddisfazione e l'efficienza.

L'analisi di milioni di battiti è questione di minuti, non di ore

LifeScreen Pro fornisce rapidamente un riepilogo dei risultati fino a 30 giorni in un referto chiaro che include commenti, grafici, una sezione completa sulla fibrillazione atriale, la correlazione dei sintomi del paziente e strip events. Gli strumenti di intervento semplici consentono la rilevazione di aritmie significative su più di 3 milioni di battiti. Al completamento del referto, Spacelabs rende semplice il trasferimento del documento nella cartella del paziente per una condivisione più ampia.

LifeScreen Pro ti aiuta nella cura dei tuoi pazienti facilitando le diagnosi. È possibile effettuare il triage delle registrazioni da qualunque registratore e ridurre il tempo complessivo, necessario per smaltire gli arretrati di registrazioni da analizzare.



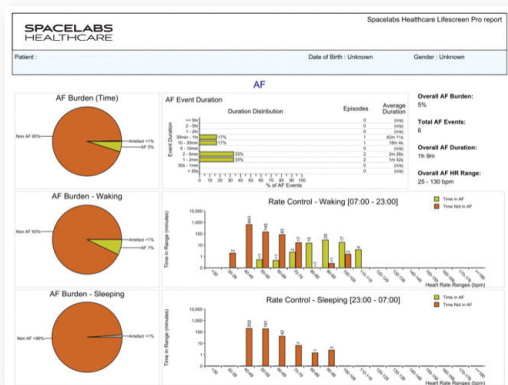
LifeScreen Pro consente l'analisi rapida dei principali eventi aritmici in registrazioni ECG di durata fino a 30 giorni.

Operatività ovunque

L'architettura di Spacelabs Runway™ semplifica la gestione dei dati in base alle tue esigenze ed all'ecosistema informatico utilizzato.

È possibile scaricare, analizzare e refertare da qualunque posizione fisica. Il Sistema di gestione delle informazioni cardiologiche Sentinel è accessibile tramite qualunque client web, per cui è possibile utilizzare PC desktop, tablet o dispositivi mobili per operare da qualsiasi stanza in ospedali, strutture cliniche, studi medici o centri di scansione.

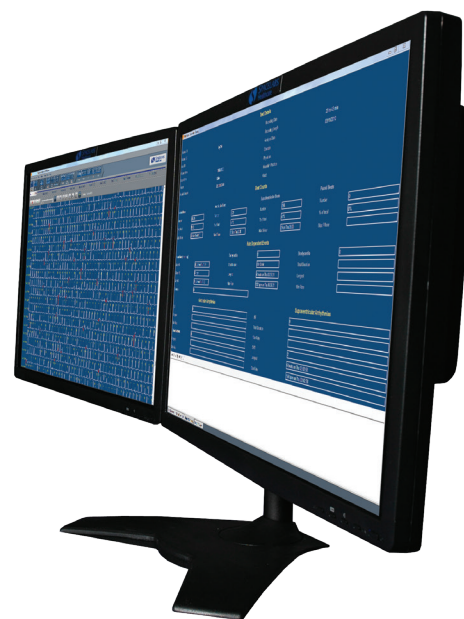
Sentinel, inoltre, gestisce i dati di ABP Spacelabs OnTrak, ECG a riposo, per prove da sforzo e dispositivi di altri produttori. Grazie all'accesso SSO (Single Sign-On) ed in base a ruoli, supporta norme e requisiti di protezione dei dati tramite crittografia dati, connessione sicura e audit trail.



Aiuta i pazienti a comprendere i risultati dell'esame diagnostico analizzando assieme a loro il referto riepilogativo completo. Con LifeScreen Pro sul tuo PC, non occorre appoggiarsi ad un servizio esterno per la refertazione, evitando in molti casi una seconda visita.

Sempre a disposizione

Spacelabs è stata il pioniere della moderna diagnosi delle aritmie e continua a offrire le soluzioni più efficienti per fornire ai pazienti ciò che si aspettano, semplificando al tempo stesso la gestione delle risorse per soddisfare i requisiti reali. Dalla pianificazione strategica fino all'assistenza post-installazione, Spacelabs è sempre a disposizione offrendoti personale qualificato, i prodotti e i servizi TeamUp™ giusti, dove e quando occorrono.



Una volta acquisiti i dati, è possibile controllarli. Sentinel semplifica il trasferimento rapido delle registrazioni a LifeScreen Pro per un'analisi rapida o a Pathfinder SL per un'analisi e una refertazione dettagliata in modalità interattiva.



In Spacelabs tutto inizia con un obiettivo preciso.

I maggiori progressi nell'assistenza sanitaria sono stati ottenuti per realizzare tali obiettivi. Abbiamo cominciato decenni fa, agli esordi del programma spaziale, quando i nostri fondatori si sono uniti a scienziati e ingegneri della NASA per lo sviluppo dei primi sistemi di monitoraggio cardiaco per gli astronauti. Oggi, così come allora, non esistono obiettivi irrealizzabili quando si lavora insieme.

www.spacelabshealthcare.com

35301 SE Center Street, Snoqualmie, WA 98065

T: +1 425 396 3300 | F: +1 425 396 3301

Unit B, Foxholes Centre, John Tate Road, Hertford, SG13 7DT, UK

T: +44 (0) 1992 507700 | F: +44 (0) 1992 501213

© 2020 Spacelabs Healthcare Le caratteristiche tecniche possono subire variazioni senza preavviso. Codice 030-2168-00 Rev. A

SPACELABS
HEALTHCARE

An OSI Systems Company