

CARDIOVIT CS-104

Il sistema completo per test da sforzo



CARDIOVIT CS-104

Tutto ciò che occorre in un unico sistema:

- Acquisizione ECG wireless
- Spirometria ad ultrasuoni opzionale con SpiroScout SP plus
- Stazione di lavoro integrata per la revisione dei dati



TUTTE LE POSSIBILITÀ IN UN UNICO SISTEMA

- Test da sforzo con rilevamento opzionale delle aritmie
- Test da sforzo farmacologico
- ECG a riposo con programma di analisi automatica SCHILLER ETM e con ETM Sport incluso, realizzato specificatamente per l'interpretazione automatica negli atleti
- Registrazione del ritmo a riposo fino a 60 minuti, con rilevamento opzionale delle aritmie
- ECG Framer: ECG a riposo di 10 secondi da un ritmo a riposo
- ECG vettoriale (opzionale)
- Spirometria, basata sulla tecnologia ad ultrasuoni di SpiroScout SP plus (opzionale)

STAZIONE DI LAVORO PER LA REVISIONE DEI DATI

CARDIOVIT CS-104 offre ampie funzionalità di revisione e di modifica, nonché strumenti per la preparazione del referto finale. Permette di visualizzare e analizzare sia i dati acquisiti localmente sia le registrazioni provenienti da altri dispositivi SCHILLER, inclusi ECG a riposo e sistemi per test da sforzo collegati a SCHILLER Server.

La connettività bidirezionale integrata permette l'interfacciamento con sistemi EMR, HIS e PACS e, grazie alla gestione completa di liste di lavoro e PDQ, facilita in modo significativo l'integrazione e lo scambio di dati con altre piattaforme cliniche.

ECG WIRELESS

Il modulo wireless opzionale MS-12 BT è progettato per rendere più semplice l'acquisizione ECG, garantendo

Spirometro ad ultrasuoni SpiroScout SP plus

all'utente una maggiore libertà di movimento e migliorando la qualità del segnale grazie alla riduzione degli artefatti da movimento.

Durante lo sforzo, sia su tradmill che su cicloergometro, il paziente può muoversi senza restrizioni, beneficiando di un elevato comfort grazie a questo dispositivo compatto e leggero (125 g).

QUALITÀ SVIZZERA -SUBITO OPERATIVO

Il sistema comprende PC, monitor, carrello e un modulo di acquisizione, disponibile in versione wireless (MS-12 BT) o cablata (MS-12 USB). In alternativa, l'opzionale CARDIOVIT FT-1 può essere utilizzato come acquisitore ECG. Tutto è preinstallato e collaudato da SCHILLER, offrendo una soluzione immediatamente pronta per l'esecuzione di esami clinici.

CARDIOVIT CS-104 è anche disponibile come software PC per ECG a riposo, con opzioni aggiuntive per test da sforzo e spirometria.



BP-200 plus (opzionale) per la misurazione della pressione arteriosa e della SpO_2 durante il test da sforzo

Interfaccia utente intuitiva e personalizzabile:

- Selezione tra diverse visualizzazioni ECG
- Creazione di flussi di lavoro preferiti
- Definizione di filtri di ricerca e modelli di referto

Scelta tra tre moduli di acquisizione:

- MS-12 BT: modulo di acquisizione ECG wireless piccolo e potente, con visualizzazione del segnale su schermo e assistente di collegamento
- MS-12 USB: modulo di acquisizione plugand-play facile da usare
- CARDIOVIT FT-1: questo dispositivo ECG a riposo autonomo di SCHILLER può essere utilizzato anche come modulo di acquisizione

SCHILLER

Altezza di lavoro regolabile da 88 a 122 cm con meccanismo a molla

Aggiunta della spirometria al vostro sistema di test da sforzo mediante SpiroScout SP plus (opzionale)

Cestello porta oggetti trasparente per avere sempre a portata di mano tutto l'occorrente per l'esecuzione dei test.

Ruote piroettanti per uno spostamento agevole anche in ambienti con spazi ridotti





North America: Phone +1 786 845 06 20 +1786 845 06 02 sales@schilleramericas.com www.schilleramericas.com

Latin America & Caribbean Phone +1 305 591 11 21 Fax +1 786 845 06 02 sales@schilleramericas.com www.schilleramericas.com



sales@schiller.com.my www.schiller-asia.com

SCHILLER Handelsgesellschaft m.b.H.

A-4040 Linz Phone +43 732 70 99 0 sales@schiller.at www.schiller.at

Alfred Schiller (Beijing) Medical Technology Co., Ltd.

100102 Beijing, China Phone +86 10 84565453 info@schillerchina.com www.schillermedical.cn

Croatia SCHILLER d.o.o. 10000 Zagreb Phone +385 1 309 66 59 info@schiller.hr www.schiller.hr

SCHILLER Healthcare India Pvt. Ltd. Mumbai - 400 059, India

France

SCHILLER Médical

F-67160 Wissembourg Phone +33 3 88 63 36 00

www.schiller-medical.fr

SCHILLER France S.A.S.

F-77608 Bussy St Georges Phone +33 1 64 66 50 00

contact@schillerfrance.fr

www.schiller-france.com

info@schillermed.de

www.schillermed.de

Germany SCHILLER Medizintechnik GmbH

D-85622 Feldkirchen b. München Phone +49 89 62 99 81 0

France (distribution France)

sales@schillerindia.com

Phone +91 22 6152 3333 / 2920 9141 www.schillerindia.com

SCHILLER Poland Sp. z o.o. PL-02-729 Warszawa

Phone +48 22 843 20 89 / +48 22 647 35 90 schiller@schiller.pl www.schiller.pl

Russia & C.I.S. AO SCHILLER.RU

119049 Moscow, Russia Phone +7 (495) 970 11 33 mail@schiller.ru www.schiller.ru

Serbia SCHILLER d.o.o. 11010 Beograd Phone +381 11 39 79 508 info@schiller.rs www.schiller.rs

Slovenia SCHILLER d.o.o. 2310 Slovenska Bistrica Phone +386 2 843 00 56 info@schiller.si

www.schiller.si

SCHILLER ESPAÑA, S.A.

ES-28232 Las Rozas/Madrid Phone +34 91 713 01 76 schiller@schiller.es www.schiller.es

Switzerland SCHILLER Schweiz AG CH-8912 Obfelden Phone +41 44 744 30 00 sales@schiller-schweiz.ch www.schiller-schweiz.ch

Turkey SCHILLER TÜRKIYE Okmeydani-Sisli - Istanbul Phone +90 212 210 8681 info@schiller.com.tr www.schiller-turkiye.com

United Kingdom

SCHILLER UK Ltd. Bromborough, Wirral, Merseyside, CH62 3RJ Phone +44 1333 312150 sales@schilleruk.com service@schilleruk.com www.schilleruk.com

SCHILLER si riserva il diritto di apportare modifiche al design, alle specifiche e alle caratteristiche mostrate, o di interrompere il prodotto descritto in qualsiasi momento senza preavviso o obbligo Le immagini potrebbero essere inserite a scopo illustrativo. Alcuni prodotti potrebbero non essere autorizzati per la vendita in tutti i mercati. Contattare il proprio rappresentante SCHILLER per le ultime informazioni sulla disponibilità.



