

# SE-1200 Express

Électrocardiographe



# SE-1200 Express

Électrocardiographe à 12 canaux



SE-1200 Express



## Connectivité sans faille



Hôpitaux  
DME/SIH/PACS

DICOM/HL7



Cliniques  
Basé sur GDT

GDT



Système de gestion des données SE-1515



### Conception ergonomique

- Écran tactile couleur haute résolution 8 po.
- Clavier alphanumérique

### Flux de travail simplifié

- Fonctionnement par simple touche avec raccourcis pour l'âge et le sexe
- Prise en charge le lecteur de codes à barres linéaire/2D pour simplifier le flux de travail

### Performances cliniques précises

- Détection des signaux faibles grâce à la technologie avancée de convertisseur
- A/N 24 bits Technologie antibruit avec filtres complets et CMRR élevé de plus de 140 dB
- Indication de la qualité du signal ECG
- Gel et examen du tracé ECG en temps réel sur 120 s pour faciliter le diagnostic
- Mesures automatiques et interprétation testées avec les bases de données
- CSE/AHA/MIT Impression prolongée une fois l'arythmie détectée pour une analyse plus approfondie du rythme
- Interprétation de Glasgow intégrée
- Analyse ECG avancée : ECG vectoriel (en option)

### Solutions d'impression souples

- Enregistreur thermique haute résolution intégré pour imprimer sur du papier thermique normal et du papier de télécopie de format A4
- Prise en charge d'une imprimante USB externe

### Gestion des données

- Jusqu'à 800 ECG en mémoire interne et possibilité d'extension sur disque flash USB
- Logiciel de gestion des données SE-1515 pour la gestion des données sur PC (en option)

### Communications étendues

- Transmission de données sur PC par réseau local/Wi-Fi interne (Wi-Fi en option)
- Formats de rapports : PDF et exportation des données SCP/FDA-XML/DICOM en option
- Communication bidirectionnelle des données avec DMS

★ Nous proposons toujours une version de base de SE-1200 Express pour vous aider à limiter votre budget.



SE-1200 Express(Basic)

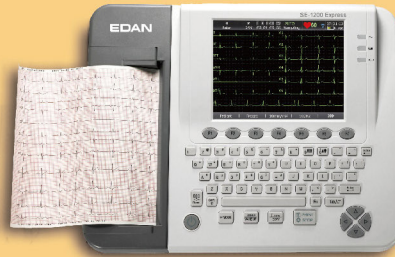
Mettez en réseau vos données ECG avec l'aide du système de gestion des données SE-1515 EDAN dans le même réseau local. Il est pratique de pouvoir partager, examiner, modifier et diagnostiquer les rapports ECG entre différents médecins. En même temps, avec l'aide de Smart ECG Viewer, la série SE-1200 Express permet d'accéder aux systèmes de gestion électronique des dossiers, aux systèmes d'archivage et de transmission d'images et aux systèmes basés sur GDT au moyen des protocoles standard : Liste de travail DICOM/HL7/GDT.

### Accès au système de l'hôpital

Les renseignements sur le patient (liste de travail) seront transmis des systèmes de l'hôpital aux appareils d'ECG. En même temps, les rapports ou les résultats diagnostiques finaux seront téléchargés dans les systèmes de l'hôpital aux fins d'archivage.

### Protocoles de communication standard

La liste de travail HL7/DICOM est prise en charge par le système de gestion des données SE-1515.



## SE-1200 Express

### Électrocardiographe

### À propos d'Edan

Edan est une entreprise de soins de santé qui se consacre à l'amélioration de la vie humaine dans le monde entier en fournissant des produits et des services médicaux de grande qualité, innovants et à forte valeur ajoutée. Depuis plus de 20 ans, Edan est le leader d'une gamme complète de solutions médicales destinées à un large éventail de pratiques de soins de santé, notamment :

- ECG de diagnostic
- Imagerie ultrasonique
- Diagnostics *in vitro*
- Surveillance patient
- Analyse hors laboratoire
- Vétérinaire
- Obstétrique/Gynécologie

Les professionnels de la santé du monde entier comptent sur les technologies médicales révolutionnaires et le soutien à la clientèle exceptionnel d'Edan.



**Solic Medical**

Ph: 416-740-8885  
info@solicmedical.com



A world of potential