

design compact et élégant pour les environnements d'examen portables



moniteur oscillo-pivotant pour optimal visualisation au cours des procédures



panneau de commande configurable vous permet de hiérarchiser les fonctions



deux écrans tactiles examen de rationalization workflow



# une vision claire

## Ultrasonde réinventée

Né d'une vision d'offrir des innovations significatives de conception qui bénéficient à l'utilisateur, Acclaris propose une multitude de percées de conception qui rendent le fonctionnement au jour le jour facile, rapide et intuitif. Le résultat est une élégante simplicité où la forme et la fonction se rencontrent au bout de vos doigts.

- Unparalleled Image Quality with Quality incomparable d'image avec clé de L'optimisation
- Technologie aiguille de visualisation améliorée Needle Identification – Même à Steep Angles
- Presets Application-Specific d'examen et d'imagerie Presets
- Interface utilisateur Contrôle Gesture- Unique
- oscillo-Swivel, HD, moniteur
- Panneau de configuration complètement hermétique pour aider à maintenir le contrôle des infections
- Autonomie de la batterie prolongée

## Transducteurs spécifiques

Imaging Array Format	Transducer Name	Fundamental Bandwidth	Harmonic Bandwidth
Curved Linear Array	C5-2XQ	2.0-5.0 MHz	H3.0-5.0 MHz
Linear Array	L10-4Q	4.0-9.0 MHz	H6.0-10.0 MHz
High-Frequency Linear Array	L17-7HQ	7.0-14.0 MHz	H9.0-17.0 MHz
Endocavity Tightly Curved Array	E8-4Q	4.0-8.0 MHz	H5.0-8.0 MHz
Phased Array	P5-1XQ	1.0-5.0 MHz	H2.5-5.0 MHz
High-Frequency Compact Linear Array	L17-7SQ	7.0-14.0 MHz	H9.0-17.0 MHz



### A propos de Eden

Edan est une société pharmaceutique dédiée à l'amélioration de la condition humaine dans le monde entier en fournissant axée sur la valeur, innovante et produits et services médicaux de haute qualité. Depuis plus de 20 ans, Edan a été le pionnier d'une gamme complète de solutions médicales qui traitent d'un large éventail de pratiques de soins de santé, y compris:

- Diagnostic ECG
- Patient Monitoring
- OB/GYN
- Ultrasound Imaging
- Point-of-Care Testing
- In-Vitro Diagnostics
- Veterinary

Les professionnels de santé à travers le monde dépendent des technologies médicales innovantes de Edan et de soutien à la clientèle exceptionnel.



**U.S. inquiries:**  
 EDAN Diagnostics, Inc. | 9833 Pacific Heights Blvd., Suite E/F  
 San Diego, CA 92121-4707 | +1.858.750.3066  
[www.edandiagnostics.com](http://www.edandiagnostics.com) | [edan-info@edandiagnostics.com](mailto:edan-info@edandiagnostics.com)

**Inquiries outside of the U.S.:**  
 Edan Instruments, Inc. | 3/F-B, Nanshan Medical Equipments Park,  
 1019# Nanhai Rd., Shenzhen | 518067 P.R. China  
 +86.755.26898326 | [www.edan.com.cn](http://www.edan.com.cn) | [info@edan.com.cn](mailto:info@edan.com.cn)

© 2015 Edan Instruments, Inc. All rights reserved. Features and specifications are subject to change without prior notice. No reproduction, copy or transmission may be made without written permission. Not all products or features are available in all territories, contact Edan for local availability.



# Imagerie générale Ultrasonde dans une toute nouvelle lumière.

Présentation de

## Acclarix™ AX8

Système d'échographe compact



GESTURE-CONTROL USER INTERFACE  
 APPLICATION-BASED WORKFLOW  
 USER-FOCUSED DESIGN  
 UNPARALLELED VALUE  
 DEFINITIVE IMAGE QUALITY

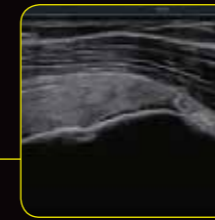




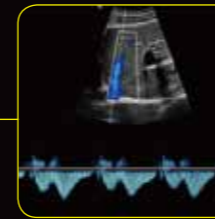
imagerie Adaptive Doppler couleur fournit excellent affichage hémodynamique dans ce 37 semaines de cordon ombilical



Tissu adaptative imagerie en continu et optimise automatiquement l'image permettant la visualisation rapide de la supraspinatus tendon



Performances exceptionnelles en mode mixte est démontré dans cette interrogation de la veine hépatique gauche



Excellent contraste et la résolution de détail, le long avec une superbe pénétration est affiché dans l'image enndovaginal d'un utérus fi broid



## Il est un Tour de Force

### l'innovation par la valeur et la performance

Il est l'aube d'un jour nouveau dans le monde du compact à ultrasons et il se trouve que vous pouvez vraiment avoir tout. The Ultrasound System Compact nouvelle Acclaris AX8 remarquable offre une combinaison de puissance de fonctionnalités dans un boîtier remarquablement petit-ce qui en fait le choix idéal pour des environnements étroits. Acclaris a été conçu à partir du sol avec une attention sans relâche sur la fourniture de niveaux inattendus de l'innovation et de la performance à un prix qui est tout aussi surprenant.

- Definitive Image
- Intelligent Workflow
- Design Distinctif
- Qualité Intrinsèque

## Clarté superbe

### qualité d'image définitive

Un design épuré et des fonctionnalités conviviales ne sont qu'une partie de l'histoire. Acclaris est également conçu pour offrir une clarté étonnante et superbe qualité d'image rapidement, éliminant la nécessité de modifier les contrôles d'imagerie.

- Haute fidélité, haut canal des résultats de configuration de comptage dans une superbe résolution de détail, en particulier lors de la numérisation en profondeur
- Nouvelle génération de transducteurs avec une sensibilité exquise afin que vous puissiez apprécier les moindres détails
- Sensibilité et la couleur facile à utiliser et Doppler spectral vous permettent d'interroger rapidement les vaisseaux sanguins
- optimisation de l'image continue et automatique facilite l'identification des limites des tissus
- puissance de calcul exceptionnelle résultant du traitement d'image exceptionnelle

Concept + Design



Silicon Valley  
USA



Design + Manufacture



Shenzhen  
China

## La vertu de la valeur

Comment peut-Edan offrir tant d'innovation et tant de valeur? En capitalisant sur l'expérience et l'expertise d'une entreprise véritablement mondiale, la technologie Acclaris est le résultat de la Silicon Valley innovation et l'excellence de l'ingénierie combinée avec la conception chinoise et la fabrication de compétence. Le AX8 Acclaris est maintenant prête à offrir de la valeur et des performances inégalées à travers une large gamme d'applications:

- Abdomen
- Difficult-to-Image
- OB/GYN
- Small Parts

- Breast
- Nerve
- Musculoskeletal
- Intraoperative

- Prostate
- Vascular
- Cardiac Screening