

SONAVU

Powered by SDT

SonaVu™ アコースティック イメージングカメラ

SonaVuはベルギーに本社を構えるSDT社が開発した、状態監視のための超音波可視化カメラです。

112チャンネルの高感度超音波センサーによって非接触で超音波を測定することが可能です。

超音波の発生個所を画面上に表示するため、トラブルの原因を素早く特定することができます。



112チャンネル
デジタルMEMS 超音波センサー

Acoustic Imaging Camera



本体概要

- 112チャンネル デジタルMEMSマイク
- 1秒間当たり96,000サンプルの取得が可能
- 5インチ タッチスクリーン
- 距離センサー
- 照明

ソフトウェア概要

- リアルタイムに音を可視化
- 周波数フィルター機能
- 画像平均化フィルター機能
- 内部ストレージ
- Bluetoothオーディオ

製品仕様

センサーマイク	112ch デジタルMEMS
周波数帯域	2kHz ~ 48kHz
マイク感度	-41 dBFS
S/N比	66 dB(A)
フレーム数	25 FPS
測定可能距離	0.3m ~ 50m
ディスプレイ	5インチ カラーLCD
バッテリー寿命	4時間
寸法	237mm x 146mm x 56mm
重量	1.2kg
動作温度	-200°C ~ 500°C
製品名	SonaVu™ Powered by SDT

SDT SonaVuベースキット

SonaVu本体 (ハンドストラップ、ラバーグリップ付き)
電源アダプター
クリーニングキット
専用ケース



SDT SonaVuプロキット

SonaVu本体 (ハンドストラップ、ラバーグリップ付き)
電源アダプター
クリーニングキット
SDT LEAKChecker
単三電池
USBケーブル
工具
ヘッドフォン
専用ケース



SDT認定代理店

