

Vitascan cVue 膀胱スキャナーで精度と信頼性をご体験ください。
病院環境を念頭に設計されたシームレスな と安全な 統合 により、医療従事者は患者ケアを効率的に最適化できます。

特徴

ブラッター・ビュー

強化された膀胱検出技術

明るい10.1インチディスプレイ

静電容量式タッチ・テクノロジー
ラテックス手袋対応

堅牢で正確な3Dプローブ

IEC 60601-1に準拠した落下試験済み

埋め込み

チュートリアル
プローブテストプログラム

オプション

オン・カート・プリンター
バーコードスキャナー



外出先でも使用できるコンパクトな膀胱スキャナー。
証明書ベースの認証による安全なWi-Fi接続。
高度なバッテリーパワーマネジメント。
環境に優しい電池、無毒で重金属を含まない。

使用の最適化

- 定期的な校正は不要
- オンボードプローブ診断および検証テスト
- USB経由でのソフトウェアアップグレード
- レポートを病院の共有フォルダに保存するためのWi-Fi
- オペレーター向けの無料eラーニングプラットフォーム
- 低い製品寿命コスト
- 感染対策のための設計
- メーカーによる無料EBMEコース

重量と寸法

- cVueコンソール：1.70 kg 26.3 x 22.7 x 12.5 cm
- サンプル：380g 18.5 x 4.5 x 4.5 cm

技術仕様

音量範囲	0 - 1000 mL
精度	100mL以上の容量に対して±7.5%* 100mL未満の容量に対して±7.5mL*
プローブ周波数	3.45 MHz
スキャン方法	セクター、180度
回転ポジション	12 または 24 回転ポジション
スイープ角度	130度
Wi-Fi接続	はい
バッテリー管理	自動シャットオフ 調光可能ディスプレイ
ディスプレイ解像度	10.1インチ、1280 x 800 ピクセル
ディスプレイの明るさ	900 - 1000 cd/mA
バッテリー化学	LiFePO 4
バッテリーサイクル	2500充放電サイクル
落下試験	IEC 60601-1 規格 15.3.4.1
入力電圧	100-240 VAC、50-60 Hz
組み込みPSU	はい



*Vitascan cVueは説明書に従って使用、Vitacon組織等価ファントムを使用。