

# Scheda Tecnica 3DView

## Rendering Tridimensionale 3DView

3DView è un modulo software opzionale per immagini in rendering 3D volumetrico.

Il software consente visualizzazioni coronali, sagittali, scansioni laterali e oblique del volume raccolto. A scansione completata, è possibile rivedere i dati eseguendo una "ecografia virtuale" anche post esame.

L'imaging tridimensionale freehand delle strutture anatomiche è realizzato con i trasduttori standard.

Il software soddisfa i requisiti della MDD 93/42/CEE per l'acquisizione e la visualizzazione di ricostruzioni 3D in conformità con i più recenti requisiti di diagnostica medica.

Il 3DView è intuitivo e facile da usare.

Il software consente immagini in trasparenza e immagini di superficie.

E' possibile creare animazioni video ruotando l'organo scansionato lungo ciascun asse.

Le sequenze video possono essere registrate, memorizzare nel database o esportate come file AVI.

Il software consente un'ampia scelta di strumenti di visualizzazione per piani 3D e ortogonali e la visualizzazione dell'istogramma.

Presets predefiniti o selezionati dall'utente.





