

Daten- und Videoprojektor  
für medizinische Bildinhalte

## LM-X25



Helligkeit 2500 ANSI-Lumen

DICOM – Preset

Kontrast 2500:1

Digitale & analoge Anschlüsse

Auflösung SXGA+ ( 1400 x 1050 )

Portraitformat ( 1050 x 1400 )  
ohne Adapter möglich

DMD Chip mit DarkChip™ Technologie

Geringes Bildrauschen  
dank High-End Signalverarbeitung

Faroudja DCDi™  
Videoverarbeitung & Deinterlacing

LAN, RS232 und USB Anschlüsse  
zur Steuerung und Überwachung

PIN Code als Diebstahlschutz

5 Video- und Grafikeingänge

DICOM Blue-Base & Clear-Base  
Voreinstellung abrufbar

Weisspunktgleich

nahtlose Integration  
in bestehende PACS Systeme

geringe Lautstärke ( 24dB A )

bis zu 4000 Stunden Lampenlebensdauer  
im Eco-Mode

HDTV ( 1080i / 720p ) Video-kompatibel

Gewicht nur 2,9 kg

Bis zu 5,5 m Bilddiagonale möglich

16,8 Mio. Farben ( 24-Bit RGB )