



**Daten- und Videoprojektor
für medizinische Bildinhalte**

LM-X25



Helligkeit 2500 ANSI-Lumen

DICOM – Preset

1024 Graustufen gleichzeitig darstellbar

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)

Kontrast 2500:1