



Preisliste

Mai 2011



Installation

UD8400U, UD8350U, WD8200U, XD8100U, FL7000U, FL6900U, WL6700U, XL6600U, XL6500U, WD3300U, XD3200U, MH2850U, WL2650U, XL2550U, XL1550U, FD630U, WD620U, XD600U, EW270U, XD280U, XD221U, EW230UST, XD221UST

Home Cinema

HC9000D, HC6800, HC3900, HC4000, HC3200, EW270U

Alle Angaben insbesondere Preise sind ohne Gewähr. Wir können nicht garantieren, dass diese Daten jederzeit vollumfänglich auf dem aktuellen Stand sind.

UD8400U



DLP BrilliantColor™, 5-Segment Farbrad (6-Segment optional)

Daten- und Videoprojektor, **DUAL LAMP**

inkl. Standardobjektiv / Weitere Objektive zur Auswahl

24/7 Betrieb, selbstreinigende Filter

Kühlsystem ohne Flüssigkeit + Strom

1920 x 1200 WUXGA 16:10

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, **5-Segment Farbrad** (6-Segment optional)

Motorisierter Fokus, Zoom, **Lens Shift H+V**

Keystone H+V, Cornerstone, Curved Surface Correction

Edge Blending + Color Matching für mehrere Projektoren
nebeneinander, 360° Projektion entlang der vertikalen

Achse inkl. Boden und Decke

2 x PC-Eingänge, DVI-D (HDCP), HDMI 1.3 Deep Color,

SDI (3G-SDI/HD-SDI/SD-SDI), LAN (RJ45) etc.

Instant Shut-down + Untertitel Funktion, Alpinmodus 2000-

2700 m, AMX und Crestron® kompatibel / **Split-Screen**

ID kompatible Fernbedienung, Einstellungen für bis zu 63

Projektoren / Seitlicher Lampenzugriff, Stand-by < 0,3 W

6500 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 16,0 kg

19'500.00

UD8350U



DLP BrilliantColor™, 5-Segment Farbrad (6-Segment optional)

Daten- und Videoprojektor, **DUAL LAMP**

inkl. Standardobjektiv / Weitere Objektive zur Auswahl

24/7 Betrieb, selbstreinigende Filter

Kühlsystem ohne Flüssigkeit + Strom

1920 x 1200 WUXGA 16:10

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, **5-Segment Farbrad** (6-Segment optional)

Motorisierter Fokus, Zoom, **Lens Shift H+V**

Keystone H+V, Cornerstone, Curved Surface Correction

Edge Blending + Color Matching für mehrere Projektoren
nebeneinander, 360° Projektion entlang der vertikalen

Achse inkl. Boden und Decke

2 x PC-Eingänge, DVI-D (HDCP), HDMI 1.3 Deep Color, LAN (RJ45) etc.

Instant Shut-down + Untertitel Funktion, Alpinmodus 2000-

2700 m, AMX und Crestron® kompatibel / **Split-Screen**

ID kompatible Fernbedienung, Einstellungen für bis zu 63

Projektoren / Seitlicher Lampenzugriff, Stand-by < 0,3 W

6500 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 16,0 kg

15'100.00

WD8200U



DLP BrilliantColor™, 5-Segment Farbrad (6-Segment optional)

Daten- und Videoprojektor, **DUAL LAMP**

inkl. Standardobjektiv / Weitere Objektive zur Auswahl

24/7 Betrieb, selbstreinigende Filter

Kühlsystem ohne Flüssigkeit + Strom

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Motorisierter Fokus, Zoom, **Lens Shift H+V**

Keystone H+V, Cornerstone, Curved Surface Correction

Edge Blending + Color Matching für mehrere Projektoren

nebeneinander, 360° Projektion entlang der vertikalen

Achse inkl. Boden und Decke

2 x PC-Eingänge, DVI-D (HDCP), HDMI 1.3 Deep Color,

LAN (RJ45) etc.

Instant Shut-down + Untertitel Funktion, Alpinmodus 2000-

2700 m, AMX und Crestron® kompatibel / **Split-Screen**

ID kompatible Fernbedienung, Einstellungen für bis zu 63

Projektoren / Seitlicher Lampenzugriff, Stand-by < 0,3 W

6500 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 28 dB, 16,0 kg

8'500.00



XD8100U



DLP BrilliantColor™, 5-Segment Farbrad (6-Segment optional)

Daten- und Videoprojektor, DUAL LAMP

inkl. Standardobjektiv / Weitere Objektive zur Auswahl

24/7 Betrieb, selbstreinigende Filter, Kühlsystem ohne Flüssigkeit + Strom

1024 x 768 XGA 4:3 (1920 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Motorisierter Fokus, Zoom, **Lens Shift H+V**

Keystone H+V, Cornerstone, Curved Surface Correction

Edge Blending + Color Matching für mehrere Projektoren nebeneinander, 360° Projektion entlang der vertikalen Achse inkl. Boden und Decke

2 x PC-Eingänge, DVI-D (HDCP), HDMI 1.3 Deep Color, LAN (RJ45) etc.

Instant Shut-down + Untertitel Funktion, Alpinmodus 2000-2700 m, AMX und Crestron® kompatibel / **Bild in Bild**

ID kompatible Fernbedienung, Einstellungen für bis zu 63 Projektoren / Seitlicher Lampenzugriff, Stand-by < 0,3 W

7000 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 28 dB, 16,0 kg

8'400.00

FL7000U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv

Weitere Objektive zur Auswahl

1920 x 1080 FULL-HD 16:9

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Split Screen Funktion (2 Quellen nebeneinander)

Akustische Diebstahlsicherung, LAN (RJ45)

Lens-Shift elektrisch H + V, digitale Keystone-Korrektur V

5000 ANSI Lumen, Kontrast 1000:1, 29 dB, 9,8 kg

14'800.00

FL6900U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv

Weitere Objektive zur Auswahl

1920 x 1080 FULL-HD 16:9

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Split Screen Funktion (2 Quellen nebeneinander)

Akustische Diebstahlsicherung, LAN (RJ45)

Lens-Shift elektrisch H + V, digitale Keystone-Korrektur V

4000 ANSI Lumen, Kontrast 1000:1, 29 dB, 9,8 kg

14'400.00

WL6700U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv

Weitere Objektive zur Auswahl, anorganische LCD

1366 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Split Screen Funktion (2 Quellen nebeneinander)

Akustische Diebstahlsicherung, LAN (RJ45)

Lens-Shift elektrisch, digitale Keystone-Korrektur H + V

5000 ANSI Lumen, Kontrast 1000:1, 29 dB, 9,8 kg

7'800.00

XL6600U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv
Weitere Objektive zur Auswahl, anorganische LCD

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Bild in Bild (beide live)

Akustische Diebstahlsicherung, LAN (RJ45)

Lens-Shift elektrisch, digitale Keystone-Korrektur H + V

6000 ANSI Lumen, Kontrast 1000:1, 29 dB, 9,8 kg

6'400.00

XL6500U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv

Weitere Objektive zur Auswahl / Filterfreies Design

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Mitsubishi Color Enhancer™, BrilliantColor™,

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Lens-Shift elektrisch H + V

Digitale Keystone-Korrektur H+V, LAN (RJ45)

DVI-D (mit HDCP) und HDMI, Stand-by < 1 W

Seitlicher Lampenzugriff, **Lautsprecher 10 W Mono**

4000 ANSI Lumen, Kontrast 2300:1, 26 dB, 10,5 kg

5'700.00

WD3300U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv

Weitere Objektive zur Auswahl / Filterfreies Design

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Mitsubishi Color Enhancer™, BrilliantColor™,

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Lens-Shift elektrisch H + V

Digitale Keystone-Korrektur H+V, LAN (RJ45)

DVI-D (mit HDCP) und HDMI, Stand-by < 1 W

Seitlicher Lampenzugriff, **Lautsprecher 10 W Mono**

4000 ANSI Lumen, Kontrast 2300:1, 26 dB, 10,5 kg

4'300.00

XD3200U



Daten- und Videoprojektor, inkl. Standardobjektiv
 Weitere Objektive zur Auswahl / Filterfreies Design
1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)
 Mitsubishi Color Enhancer™, BrilliantColor™,
 Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)
 Lens-Shift elektrisch H + V
 Digitale Keystone-Korrektur H+V, LAN (RJ45)
 DVI-D (mit HDCP) und HDMI, Stand-by < 1 W
 Seitlicher Lampenzugriff, Lautsprecher 10 W Mono
 4500 ANSI Lumen, Kontrast 2500:1, 26 dB, 10,5 kg

3'700.00

MH2850U



Daten- und Videoprojektor, anorganische LCD
 Weitere Objektive zur Auswahl, LAN (RJ45)
1400 x 1050 SXGA+ 4:3 (1600 x 1200 komp.)
 DICOM Simulation Display Mode
 Lampenlebensdauer **ca. 5000 Std.** (Low)
 Seitlicher Lampenzugriff, DVI-D Schnittstelle (HDCP)
 Digitale Keystone-Korrektur H+V, 2 VGA-Eingänge
3100 ANSI Lumen, Kontrast 600:1, 29 dB, 4,9 kg

4'500.00

WL2650U



Daten- und Videoprojektor, anorganische LCD
 Weitere Objektive zur Auswahl, LAN (RJ45)
1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)
 Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)
 Seitlicher Lampenzugriff, DVI-D Schnittstelle (HDCP)
 Digitale Keystone-Korrektur H+V, 2 VGA-Eingänge
3500 ANSI Lumen, Kontrast 600:1, 29 dB, 4,7 kg

3'200.00

XL2550U



Daten- und Videoprojektor, anorganische LCD

Weitere Objektive zur Auswahl, LAN (RJ45)

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

Seitlicher Lampenzugriff, DVI-D Schnittstelle

Digitale Keystone-Korrektur H+V, 2 VGA-Eingänge

4000 ANSI Lumen, Kontrast 600:1, 29 dB, 4,7 kg

3'200.00

XL1550U



Daten- und Videoprojektor

Weitere Objektive zur Auswahl, LAN (RJ45)

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 5000 Std.** (Low)

Seitlicher Lampenzugriff, DVI-D Schnittstelle

Digitale Keystone-Korrektur H+V, 2 VGA-Eingänge

3100 ANSI Lumen, Kontrast 400:1, 22 dB, 4,7 kg

2'400.00

FD630U



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1920 x 1080 FULL-HD 16:9

Lampenlebensdauer **ca. 5000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, Instant Shut-down

Digitale Keystone-Korrektur V,

2 x PC-Eingänge, 1 x HDMI, LAN (RJ45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

Lautsprecher 10 W + Audio-Mix-Funktion

Visual PA2: Nachrichten in Wort und Schrift an aktive Projektoren verschicken

Lampenwechsel von oben, Stand-by < 1 W

4000 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 3,8 kg

4'600.00



WD620U



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 5000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, Instant Shut-down

Digitale Keystone-Korrektur V,

2 x PC-Eingänge, 1 x HDMI, LAN (RJ45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion,

Lautsprecher 10 W + Audio-Mix-Funktion

Visual PA: Text-Nachrichten an aktive Projektoren
verschicken

Lampenwechsel von oben, Stand-by < 1 W

4000 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 3,6 kg

2'500.00

XD600U



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 5000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, Instant Shut-down

Digitale Keystone-Korrektur V,

2 x PC-Eingänge, 1 x HDMI, LAN (RJ45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

Lautsprecher 10 W + Audio-Mix-Funktion

Visual PA: Text-Nachrichten an aktive Projektoren verschicken

Lampenwechsel von oben, Stand-by < 1 W

4500 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 3,6 kg

2'500.00



EW270U



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Lampenlebensdauer ca. 4000 Std. (Low)

BrilliantColor™, **6-Segment-Farbrad**

Digitale Keystone-Korrektur V, Instant Shut-down

2 x PC-Eingänge, HDMI 1.2, LAN (RJ-45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

3D READY / Crestron® kompatibel

Lampenwechsel von oben, Stand-by < 1 W

2600 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 2,4 kg

1'250.00

XD280U



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer ca. 5000 Std. (Low)

BrilliantColor™, Instant Shut-down, dig. Keystone V

2 x PC-Eingänge, 1 x HDMI, LAN (RJ45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

Lautsprecher 10 W + Audio-Mix-Funktion

Visual PA: Text-Nachrichten an aktive Projektoren verschicken

Lampenzugriff von oben, Stand-by < 1 W

3000 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 28 dB, 3,3 kg

1'300.00

XD221U



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, Instant Shut-down

Dig. Keystone V, 2 x PC-Eingänge, LAN (RJ45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

Lautsprecher 10 W + Audio-Mix-Funktion

Lampenwechsel von oben, Stand-by < 1 W

2300 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 26 dB, 3,2 kg

840.00

EW230UST



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Ultraweitwinkelobjektiv 0,52 : 1

Lampenlebensdauer **ca. 4000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, **6-Segment-Farbrad**

Digitale Keystone-Korrektur V, Instant Shut-down

2 x PC-Eingänge, HDMI 1.2, LAN (RJ-45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

3D READY / Crestron® kompatibel / Präsentationstimer

Alpinmodus 1500-3000 m, 0 – 35° C

Lampenwechsel von oben, Stand-by < 1 W

2400 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 2,4 kg

1'500.00



XD221UST



Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1024 x 768 XGA 4:3 (1600 x 1200 komp.)

Ultraweitwinkelobjektiv 0,79 : 1

Lampenlebensdauer **ca. 5000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, Instant Shut-down, dig. Keystone V

2 x PC-Eingänge, LAN (RJ45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

Lautsprecher 10 W + Audio-Mix-Funktion

Lampenwechsel von oben, Standby < 1 W

2000 ANSI Lumen, Kontrast 2500:1, 26 dB, 3,2 kg

1'400.00

Home Cinema

HC9000D



SXRD, True 3D und super 2D

1920 x 1080 FULL-HD 16:9 – 1080p/24

Motorisierter Zoom, Fokus, **Lens Shift H+V**

Lampenlebensdauer ca. **4000 h** (Low)

240 Hz MEMC-Technologie

2 x HDMI 1.4, S-Video (4pin), Composite, RGB (Mini D-Sub)

1000 ANSI Lumen, Kontrast 150'000:1, 23 dB, 14,5 kg

in schwarz oder weiss

6'480.00

HC6800



LCD Panel D7

1920 x 1080 FULL-HD 16:9 – 1080p/24

Lampenlebensdauer ca. **4000 Std.** (Low)

Diamond Black Auto-Iris,

motorisierter Zoom, Fokus, **Lens Shift H+V**

Digitale Trapezkorrektur V / Anamorphe Einstellmodi

2 x HDMI Version 1.3 mit Deep Color

1500 ANSI Lumen, Kontrast 30'000:1, 20 dB, 7,5 kg

2'700.00

HC3900



Daten- und Videoprojektor, DDP3021, **DLP**

1920 x 1080 FULL-HD 16:9 – 1080p/24

Lampenlebensdauer ca. **5000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, **5 Segment Farbrad**

Digitale Trapezkorrektur V / Anamorphe Einstellmodi

VGA und HDMI Eingänge,

Standby < 1 W

3000 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 25 dB, 3,6 kg

2'900.00

HC4000



Daten- und Videoprojektor, DDP3021

1920 x 1080 FULL-HD 16:9 – 1080p/24

Lampenlebensdauer ca. **5000 Std.** (Low)

BrilliantColor™, 5 Segment Farbrad

Digitale Trapezkorrektur V / Anamorphe Einstellmodi

VGA und HDMI Eingänge

Standby < 1 W

3000 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 25 dB, 3,6 kg

1'850.00

HC3200



Daten- und Videoprojektor, DDP3021

1920 x 1080 FULL-HD 16:9 – 1080p/24

Lampenlebensdauer ca. 5000 Std. (Low)

BrilliantColor™, 6 Segment Farbrad

Digitale Trapezkorrektur V / Anamorphe Einstellmodi

VGA und HDMI Eingänge

Standby < 1 W

1100 ANSI Lumen, Kontrast 2900:1, 25 dB, 3,6 kg

1'370.00

EW270U



DLP Chip, BrilliantColor™, **6-Segment-Farbrad**

Daten- und Videoprojektor / Filterfreies Design

1280 x 800 WXGA 16:10 (1920 x 1080 komp.)

Lampenlebensdauer ca. 4000 Std. (Low)

BrilliantColor™, **6-Segment-Farbrad**

Digitale Keystone-Korrektur V,

Instant Shut-down

2 x PC-Eingänge, HDMI 1.2, LAN (RJ-45)

Quick Menu, zuschaltbare Untertitel-Funktion

3D READY / Crestron® kompatibel, Stand-by < 1 W

2600 ANSI Lumen, Kontrast 2000:1, 29 dB, 2,4 kg

1'250.00