



## BenQ SU754+ - DLP-Projektor - 5000 ANSI-Lumen - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.JGK77.25E
EAN/UPC	4718755078200

### Beschreibung

BenQ SU754+ - DLP-Projektor - 5000 ANSI-Lumen - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ SU754+ - DLP-Projektor
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Mikro-Display	DarkChip 3
Helligkeit	5000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	13000:1
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	310 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 2500 Stunden - Normalmodus   Bis zu 3500 Stunden - Eco-Modus   Bis zu 4500 Stunden - Smart-Eco-Modus
Videoeingang	(NTSC, SECAM, PAL)
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	420 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.4 cm x 23.3 cm x 11.7 cm
Gewicht	3.3 kg

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
<b>Projektor</b>	
Mikro-Display	DarkChip 3
Helligkeit	5000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	13000:1
Sichtbare Bildfläche	68 cm - 848 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.39 - 2.09:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 102 kHz
Lampentyp	310 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 2500 Stunden - Normalmodus   Bis zu 3500 Stunden - Eco-Modus   Bis zu 4500 Stunden - Smart-Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur, Aspect Control
OSD-Sprachen	Dänisch, Indisch, Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Indonesisch, Thailändisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Bulgarisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	Extron IPLink certified
<b>Objektiv</b>	
Blendenöffnung	F/2.42-2.97
Zoomfaktor	1.5x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
<b>Videoeingang</b>	
TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video, S-Video, MHL
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p
<b>Lautsprecher</b>	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A   1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI - 19-poliger HDMI Typ A   1 x Composite-Video-Eingang - RCA   1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm   1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x S-Video-Eingang   1 x Audio Line-In - RCA x 2   1 x Netzwerk - RJ-45   1 x USB - 4-polig USB Typ A   1 x Mikrofon - mini-Telefon 3,5 mm   1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm   1 x USB - Mini-USB, Typ B   1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
<b>Verschiedenes</b>	



Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel
------------------	---------------

**Stromversorgung**

Spannungsquelle	AC
-----------------	----

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
----------------------------	-----------------------------------

Leistungsaufnahme im Betrieb	420 Watt
------------------------------	----------

Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
---------------------------------	----------

**Maße und Gewicht**

Breite	31.4 cm
--------	---------

Tiefe	23.3 cm
-------	---------

Höhe	11.7 cm
------	---------

Gewicht	3.3 kg
---------	--------

**Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	40 °C
-------------------------	-------

Geräuschentwicklung	36 dB
---------------------	-------

Schallemission (Sparmodus)	31 dB
----------------------------	-------