

Daten	
Interface	Kameramodul USB 2.0 Projektormodul VGA / DVI mit Adapter
Optik	1,3 MP CCD Industriekamerasystem
Lichtquelle	LCD-Matrixprojektor
Aufnahmebereich	800x600x400 mm bei einem Abstand von 1,2 Metern zum Motiv
Aufnahmezeit	0,7 bis 1,3 Sekunden
Steuerrechner	nicht enthalten, siehe Empfehlungen
Steuerungssoftware crystalab	Einzellizenz enthalten, Version 5.08
sonstige Angaben	
Gewicht C-Cam	10 kg (22lbs)
Gewicht Hubsäule	16 kg (35,3 lbs)
Zubehör	
Ersatzleuchtmittel	○
Foto-Hintergrund	●
Cerion Sitzbank	○

## Empfehlungen Steuercomputer

Rechnerempfehlung	<b>c-cam</b>	<b>c-jet 2</b>	<b>crystalab pro 2</b>
Bezeichnung	Laptop / Desktop	Laptop / Desktop	Laptop / Desktop
CPU (minimal)	Intel Core i5 / AMD Phenom X4	Intel Core i3 / AMD Phenom X2	Intel Core i5 / AMD FX-8xxx
CPU (empfohlen)	Intel Core i7	Intel Core i5 / AMD Phenom X4	Intel Core i7 47xx
RAM (minimal/empfohlen)	2 / 4 GB	2 / 4 GB	4 / 32 GB
Grafik	Intel HD / AMD HDxxxx / Nvidia mit mindestens 256 MB RAM DUAL-HEAD ERFORDERLICH!	Intel HD / AMD HDxxxx / Nvidia mit mindestens 256 MB RAM	Nvidia GTX 560 / AMD 5850 (min.) Nvidia GTX 760 / 770 / 780 (empf.) Nvidia Quadro 3000/4000/K2000
Anschlussmöglichkeiten	min. 2 freie USB-Ports VGA / DVI siehe VGA	min. 2 freie USB-Ports	min. 1 freier USB-Port
Betriebssystem	Windows XP / Windows 7 32 bit	Windows XP / Windows 7 32 bit	Windows XP / 7 32 bit (minimal) Windows 7 64 bit (empfohlen)
Weitere Anforderungen	min. 40 GB frei auf interner HDD optisches Laufwerk optional Netzwerkanschluss / W-Lan Internetanbindung für Servicezwecke	min. 40 GB frei auf interner HDD optisches Laufwerk optional Netzwerkanschluss / W-Lan Internetanbindung für Servicezwecke	min. 40 GB frei auf interner HDD optisches Laufwerk optional SSD Laufwerk optional Netzwerkanschluss / W-Lan Internetanbindung für Servicezwecke