

# visuReal<sup>®</sup> SMART

## visuReal<sup>®</sup> SMART

Moderne Videozentrierung auf das Wichtigste reduziert: visuReal<sup>®</sup> SMART verbindet zeitloses, puristisches Design mit unkomplizierter Bedienung. 2010 wurde das System dafür mit einer Auszeichnung des iF-Design-Awards belohnt.

Für eine professionelle Bildaufnahme sorgen eine integrierte Digitalkamera sowie Fotolampe und Fotoblitz. Zur Steuerung, Datenübertragung und -auswertung mit der visuReal<sup>®</sup>-Software wird die Kamerasäule mit einem PC oder Notebook verbunden. Der mögliche Messabstand vom Kunden zur Kamera liegt zwischen 0,8 m und 1,5 m.

visuReal<sup>®</sup> SMART ist in zwei Höhen erhältlich, so sind Sie bei der Aufstellung der Kamerasäule auf einem Tisch oder einer Theke flexibel.

### SMART 90

Höhe: 97 cm  
Fuß: 27 x 22 cm  
Aufstellhöhe: 110 cm  
(z. B. auf einem Tresen)

### SMART 130

Höhe: 137 cm  
Fuß: 32 x 24 cm  
Aufstellhöhe: 70 cm  
(z. B. auf einem Tisch)

**Smarte Videozentrierung, smartes Design, smarter Preis!**

## Anschlussbedingungen

Stromversorgung: AC 100-240 V, 50-60 Hz,  
DC 12 V  
Computeranschluss: USB 2.0



2010

IN EUROPA  
ZUM PATENT  
ANGEMELDET  
Gebrauchsmuster geschützt!

