



c001

Bleiben Sie flexibel:  
mit der neuen Projektoren-Kamera!

- 3 Mio. Pixel Kamera (CMOS Sensor)
- bis zu 400 % Zoom
- 270° flexibler Kameraarm
- Kamerakopf mit LED-Licht



## c001

Für prachtvolle Präsentationen natürlicher Gegenstände.

**Sensor** 1/2" 3 Mio. Pixel (CMOS Sensor)

**Effektive Pixel** 2.048 x 1.536 Pixel

**Optik: Linse** Fixed focus lens 9,6 mm

**Iris** F = 3,0

**Arm** Gooseneck 55 cm

**Shooting Distance** 432 mm (A4 Format)

**Focus Range** 0,10 m - ∞ (manueller Focus)

**Pixelkorrektur** ja

**Indikator** Power, Input, AWB Lock

**Bedienelement** auf / ab / rechts / links, Zoom (+ / -), Kamera gain (+ / -), Power, Input, AWB (auto / lock)

**Switch** Licht (an / aus), flickerless (50 / 60 Hz)

**Fernbedienung** auf / ab / rechts / links, Zoom (+ / -), Kamera gain (+ / -), Input select

**Zoom** bis zu 400 % (Sensor 200 %, Digital 200 %)

**Externe Stecker** D-sub 15 pin (R, G, B, H, V) x 2

**Stromversorgung** DC 15 V (oder 12 V) (6,5 mm / D)

**Abmessungen (B x H x T)** 223 x 14,2 x 5,6 mm

**Gewicht** ca. 2,0 kg

**Zubehör** card remote, Bedienungsanleitung (auch auf CD ROM),

VGA-Kabel (2 m), AC-Adapter

