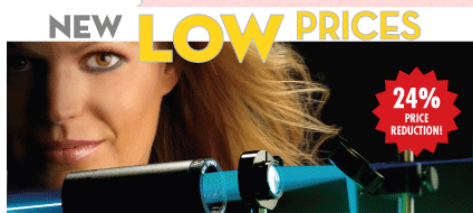


## Die neusten Produkte aus dem neuen Katalog 2007

### Neuen Katalog anfordern

[http://www.ilee.ch/DE\\_unterlagenversand.htm](http://www.ilee.ch/DE_unterlagenversand.htm)



### Bei uns einfacher und günstiger einkaufen als direkt bei Edmund!

#### Wie Bestellen : In Franken oder Euro

1. Ab Katalog USA oder Edmund USA Webseite Produktnummer aussuchen. Preise in US\$.
2. Mit Produktnummer bei uns Offerte in Schweizer Franken anfordern.
3. Bei uns ab Werk Urdorf wie gewohnt in Franken einkaufen.  
Importiert und verzollt und wie gewohnt gegen Rechnung\*.

#### Oder

1. Ab Katalog Deutschland oder Edmund DE Webseite Produkt aussuchen. Preise in €.
2. Bei uns ab Werk Urdorf in € zum gleichen € Preis wie in Deutschland einkaufen.  
Importiert und verzollt und gegen Rechnung. \* (Kunden ohne Kreditlimite gegen Vorauszahlung).

### Darin finden Sie unter anderem:



#### TECHSPEC™ Harsh Environment Sealed μ-video™ Lenses

- Designed for Infinite Conjugate Systems
- Ideal for Automotive Applications
- Weatherproof Outdoor Housing



#### EO USB2.0 Machine Vision Cameras

- Ultra-Compact Housing
- Progressive Scan
- Adjustable Frame Rate via Binning, Sub-sampling or AOI
- Powerful Easy to Use Software Interface



#### Sony Progressive Scan Monochrome CCD Cameras

- High-Resolution
- High-speed Image Capture Capabilities
- Compact

I.L.E.E. AG - CH 8902 Urdorf

Tel +41 (0)44 736 11 11, Fax +41 (0)44 736 11 12

E-mail: [office@ilee.ch](mailto:office@ilee.ch) / Internet: [www.ilee.ch](http://www.ilee.ch)



### TECHSPEC™ Kinematic Optical Mounts

- Fine Adjustment Screw Threads: 100 TPI
- Tip/Tilt Range: 5 degrees
- Fingercuts Allow Improved Component Edge Access



### TECHSPEC™ Kinematic Table Platforms

- Fine Adjustment Screw Threads: 100 TPI
- Tip/Tilt Range: 5 degrees
- Fingercuts Allow Improved Component Edge Access



### TECHSPEC™ Mechanic Accesories

- Fine Adjustment Screw Threads: 100 TPI
- Tip/Tilt Range: 5 degrees
- Fingercuts Allow Improved Component Edge Access



### Motorized Shutters

- Used in Video Imaging and Microscopy
- Microprocessor-Controlled Motion Profile
- USB, RS-232, TTL or Manual Control
- Rated for Millions of Cycles of Actuation
- 25 and 35mm Aperture Shutters Available



### Modular LED Test and Measurement Systems

- Meets Design Requirements of CIE 127 for LED Measurement
- High Sensitivity CCD Spectrometer Covering 360 to 1000nm
- USB2.0 Interface
- NIST Traceable Calibrated Lamp



### TECHSPEC™ Light Pipe Homogenizing Rods

- Homogenizes Non-uniform Light Sources
- Hexagonal Entrance Aperture
- Ideal for OEM Illumination