

A+K FlexVision



TFV-300

Die A+K FlexVision ist eine Farb-Videokamera für Schulungs-, Präsentations- und Videokonferenzanwendungen. Ob Fernseher, Videomonitor, Daten-/Videoprojektor oder PC mit Videokarte - diese Videokamera lässt sich an alle Geräte mit PAL-Videoeingang anschließen.

Die FlexVision Bauweise überall Platz und nimmt mit Hilfe der hochwertigen Optik Dokumente, 3-dimensionale Objekte, Personen und Räume in hervorragender Bildqualität auf. Der flexible Schwanenhals sorgt für einfachste Handhabung und macht ein Stativ überflüssig.



1.290,00 DM / 659,57 € zzgl. MwSt.

Bildqualität

Die FlexVision ist eine CCD-Kamera mit einer Auflösung von 795 x 596 Bildpunkten bzw. 450 TV-Linien. Der S-Video-Ausgang gewährleistet eine bestmögliche Signalübertragung. Durch Flickerless-, White Balance-, Schwarz/Weiß- und Backlight-Funktion können Bildhelligkeit, Farbdarstellung und Bildqualität optimal an die räumlichen Gegebenheiten angepasst werden.

Digitaler Zoom

Zur Bildausschnittsvergrößerung steht dem Anwender eine digitale Zoomfunktion zur Verfügung, die eine bis zu 2-fache Vergrößerung ermöglicht. Wird das Bild vergrößert dargestellt, so kann mit Hilfe der Pan- und Tilt-Funktion das gewünschte Detail gesucht werden.

Filmnegativ-Adapter

Mit Hilfe des Negativ-Adapters und der Negativ/Positiv Farbumkehrfunktion können Fotos von Farbnegativstreifen präsentiert werden. Mit diesem optionalen Zubehör wird die FlexVision zu einem echten Alleskönner.



Mikroskop-Adapter

Mit dem optional erhältlichen Mikroskop-Adapter kann die FlexVision mit jedem handelsüblichen Mikroskop verbunden werden.

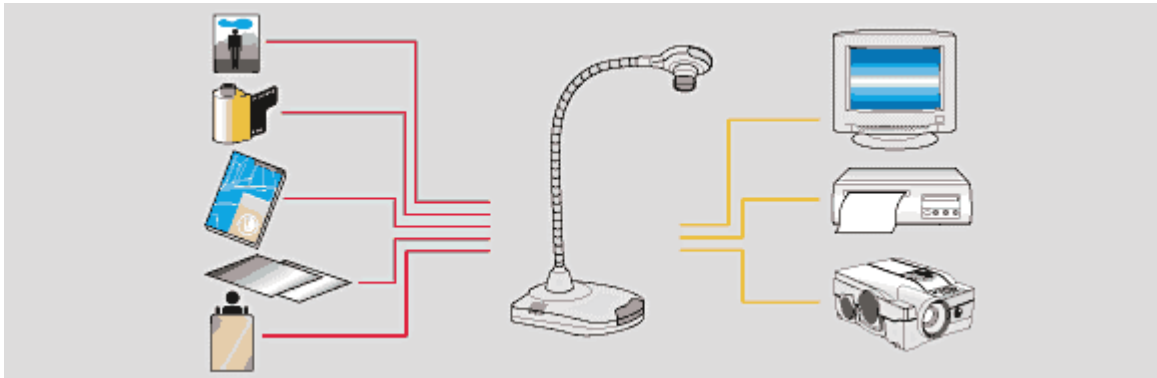
In Schule, Wissenschaft und Medizin können so auch kleinste Details von Objekten im Großformat präsentiert werden.

A+K Schwanenhalslampe

Bei schwachen Lichtverhältnissen bringt die Schwanenhalslampe Licht ins Dunkel. Einfach mittels Klettverschluss auf dem Kamerafuß befestigen.

Lieferumfang:

Kamera, Video-/Audiokabel, Fernbedienung, Batterie, Netzteil



Technische Daten:

Objektiv	Festbrennweite, f = 6,0 mm, F = 1,8 mm
Video-Auflösung	450 TV-Linien (PAL) 795 x 596 Bildpunkte
Lichtverhältnisse	1 Lux (min.), 2,5 Lux empfohlen
Synchronisation	intern
Signal-Rauschabstand	> 48 db
Ausgänge	S-Video, Composite Video, Audio
Eingang	Mikrofon
Maße	Schwanenhals: 45 cm Kopf: 7 x 7 x 5 cm (B x T x H) Fuß: 14 x 17 x 3,5 cm (B x T x H)
Gewicht	1,2 kg
Art.-Nr.	19 690

Zubehör:

A+K Schwanenhalslampe Art. Nr. 19 802
230,00 DM / 117,60 € zzgl. MwSt.

Softbag Art. Nr. 19 691
139,00 DM / 71,07 € zzgl. MwSt.

Mikroskop-Adapter Art. Nr. 19 692
85,00 DM / 43,46 € zzgl. MwSt.

Filmnegativ-Adapter Art. Nr. 19 693
49,00 DM / 25,05 € zzgl. MwSt.
