www.itcworld.com



VIDEO-ENDOSKOPE DIE PROSERIE



Das Baukastensystem mit uneingeschränkten Möglichkeiten

itcworld

Wir sind nicht nur Hersteller, sondern weltweit der erfahrene und kompetente Lösungsfinder.

Unsere Flexibilität verschafft Ihnen unbegrenzten Spielraum.

Der IT Concepts Verbund entwickelt und produziert weltweit mit über 500 hochqualifizierten und motivierten Mitarbeitern elektronische und optomechanische Baugruppen und Systeme. Die Produktpalette reicht von Komponenten für industrielle und medizinische Endoskope über Videoendoskop-Systeme und -Lösungen für professionelle Sichtprüfung bis hin zur Sicherheitstechnik.

Produktion

Lahnau Deutschland

Pleasanton CA USA

Direktverkauf

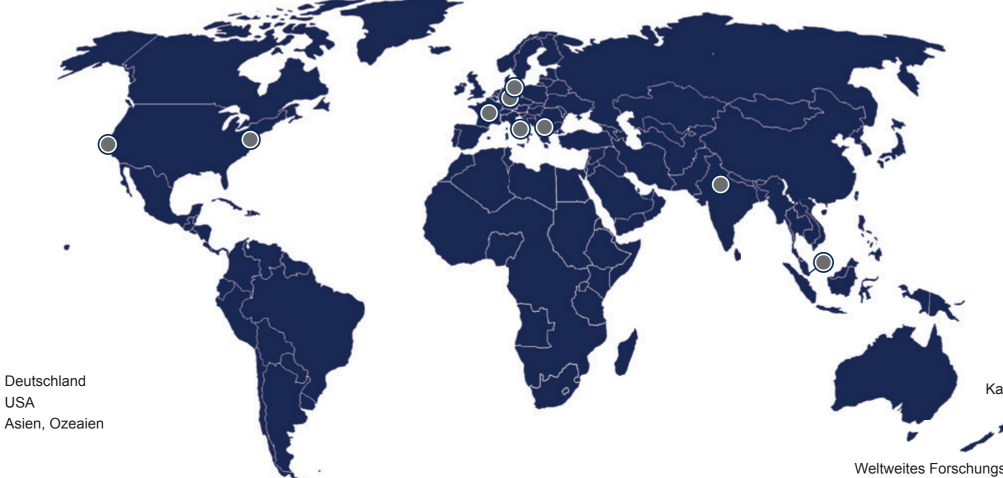
Deutschland USA Frankreich Italien Kroatien EEMEA

Indien

Standortverkauf

Lahnau Pleasanton CA USA

Singapore



Technologien/ Produktion

Standard Fertigungen Spritzgussformteile und Werkzeuge Galvanik Rapid Prototyping Glasfaserkonfektion Bildleitertechnologie Linsen, Objektivbaugruppen

Bild/ Dokumentation

CCD Mikro Kameras CMOS Mikro Kameras Dokumentationseinheiten Bildleiter Miniaturobjektive Software für biometrische Identifikation/Analyse Kameratechnik für biometrische Identifikation

Ressourcen

Weltweites Forschungs-, Entwicklungs- und Produktionsnetzwerk Solid Works (3D CAD), Zemax (Optikberechnung) Mikroelektronik- und Kamerahersteller

Image guide manufacturing

Mikro-Optik-Herstellung

Entwicklung, Fertigung und Montage von Präzisionswerkzeugen

Entwicklung, Fertigung und Montage von Kunststoffteilen

Software-Entwicklung

Service

Lahnau Deutschland, Europe, Eastern Europe, Middle East, Africa

Delhi Indien

Pleasanton CA USA, North and South America

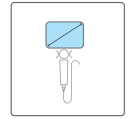
Singapur Asien-Pazifik, Ozeanien

KOMPAKT/MOBIL

Individuell konfiguriert



Anwendung.



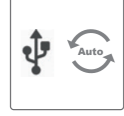




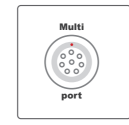
EIOS Software



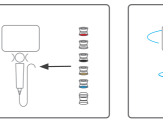
WiFi Live stream



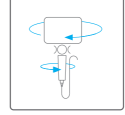
USB Autosyncronisation



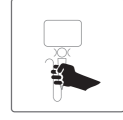
Analog Video OUT



Wechselobjektive

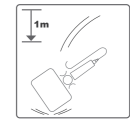


360° schwenkbarer Monitor



Kompakte Videoendoskop-Systeme von IT Concepts schaffen die optimale Lösung für Ihre mobile

Kompakt



Shock proof



Spritzwassergeschützt

MODULAR/MOBIL



Die perfekte Lösung für jedes Einsatzgebiet ist immer möglich!

Die modularen Videoendoskop-Systeme sind durch das Baukasten-Prinzip unendlich variierbar. Die umfangreiche Auswahl an Sonden mit verschiedenen Durchmessern und Arbeitslängen sowie Kamera- und Lichttechnologien bilden ein riesiges Spektrum an Konfigurationsmöglichkeiten.

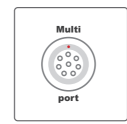












Analog Video OUT

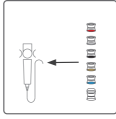


2,4 mm - 8mm Durchmesser

1m - 15m Arbeitslänge

4-fach Abwinklung

Ihr passendes System lässt sich individuell zusammenstellen und bei geänderten Anwendungs-Voraussetzung beliebig ergänzen.





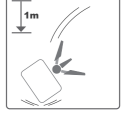
optional



Schwenkbarer

Monitor







. geschützt

BASIS

EIOS - eine Software steuert alles



Die neue Dokumentationsplattform bildet das Zentrum jedes Videoendoskop-Systems der neuen PRO SERIE.

EIOS - die selbstserklärende Software lässt sich völlig intuitiv über das Touch-Display bedienen. Alle Endoskope der PRO SERIE werden darüber gesteuert. Die Software verfügt über zahlreiche Funktionen um die gewonnenen Daten optimal auszuwerten, zu archivieren sowie per USB oder "wireless" weiterzuleiten bzw. zu übertragen.

FULL SCREEN





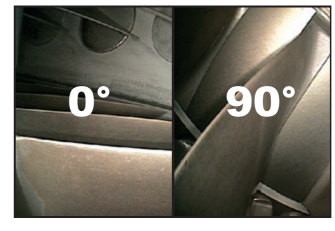
Der zuschaltbare Full-Screen-Modus verschafft noch mehr Sicht auf das Inspektionsbild.

SMART INSPECTOR



Mit dem Smart Inspektor werden die gespeicherte Aufnahmen mit dem Live-Bild verglichen um Veränderungen am Inspektionsobjekt erkennen zu können.

DUAL VIEW



DUAL SCOPE 0°-Sicht sowie 90°-Sicht gleichzeitig

Weiter nützliche Einstellungs-Möglichkeiten

Livestream auf mobile Endgeräte (Smartphone, Tablet, etc.)
Wasserzeicher-Signature in gespeicherten Bildern
Umfangreiche Möglichkeiten an Markierungen und Kennzeichnungen zur Unterstützung der Dokumentation, ...

Konfigurieren



iCAPTURE PRO Dokumentationseinheit



2-fach/ 4-fach Abwinkelbar 2,4 | 3,0 | 4,0 | 6,0 | 8,0mm Sonden-Durchmesser Digitalsensor/ Vollformatsensor Wechselopjektive **DUAL SONDE Option**

Das iCAPTURE PRO / die HDMI PRO Box/ die HDMI ZOOM Box lassen sich mit allen IT Concepts PRO-Videosonden sowie alle starren als auch Faserendoskope in Verbindung mit der CUBECAM PRO kombinieren und verbinden.

Die PRO SERIE ermöglicht endlose Variationen. Wählen Sie ein kompaktes Gerät für Ihre spezielle Anwendung. Oder stellen Sie sich für verschiedene Einsatzgebiete das für Sie passende System zusammen und erweitern es bei Bedarf.

Sonden-Durchmesser

O 2,4mm O 3mm O 4mm O 6mm

Arbeitslängen



MODULAR

XLED PRO iLED PRO Videosonde









Wechselsonden

2-fach / 4-fach Abwinklung

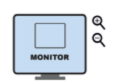
2,4mm/ 3,0mm / 4,0mm/

6,0mm/ 8,0mm Sonden-Durchmesser

Digitalsensor / Vollformatsensor DUAL SONDE Option/ Wechselobjektive

* Alternative zum iCAPTURE





Alle Sonden lassen sich alternativ mit einem Monitor für die Nutzung der ZOOM-Funktion sowie mit einem Touch Monitor zur Nutzung der EIOS Software nutzen.

Alternative zu den Videoendoskopen



Starre, semiflexible sowie flexible Endoskope Hochpräzise / robust. Extrem kleine Sonden-Durchmesser 0,5 - 9,0 mm Kombinierbar durch Adapter mit der CUBECAM PRO

DUALVIEW

0° und 90°-Sicht gleichzeitig ab 4mm Durchmesser

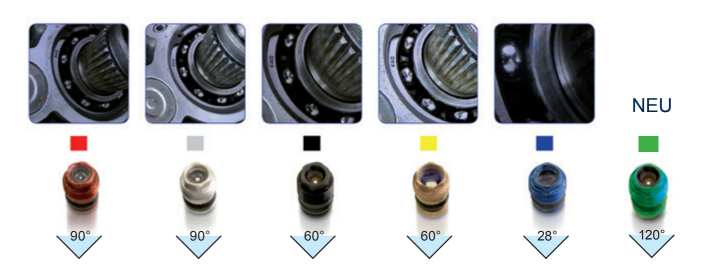




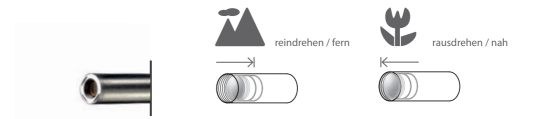
Die seitlich eingebaute 90°-Kamera liegt direkt am distalen Ende. Somit kommt es ohne Verzögerung direkt zur dualen Sicht. Das distale Ende ist durch die kompakte Bauweise extrem kurz und bringt dadurch bestmögliche Navigiereigenschaften mit sich.

Wechsel-Objektive

Für unterschiedlichste Voraussetzungen (6 und 8mm Sondendurchmesser)

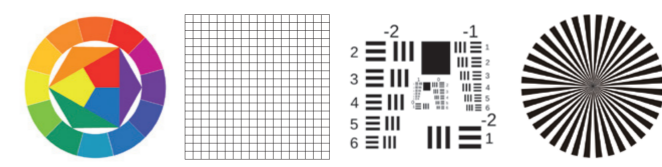


SMART-FOKUS Nah- und Fernfokus durch Drehen des Objektives



Bildöffnungswinkel, Blendenwerte, Arbeitsabstand, ...

Mit dem richtig ausgewählten Objektiv das optimalste Bild erzielen. Die leicht austauschbaren Wechselobjektive werden in den Sondenkopf eingeschraubt (ohne ihn zu verlängern). So lässt sich der Arbeitsabstand individuell justieren.



Transport

Verpackt, geschützt, gelagert













Wählen Sie für Ihr Endoskop-System aus. Einen kompakten Koffer zum tragen oder schultern. Einen Trolley mit doppeltem Boden für ein zweites Endoskop-System oder Stauraum für Zubehör.

SERVICE

So schnell wie nötig oder spätestens nach 15 Tagen abgeschlossen



Unsere Geräte sind konstruiert für den täglich Einsatz im Industriebereich. Sie sind ein fester Bestandteil laufender Produktions- und Prüfprozesse. Somit ist es extrem wichtig, dass im Servicefall keine unnötigen Ausfallzeiten entstehen.

Wir bieten Ihnen einen auf Ihre Bedürfnisse individuell angepassten Service, um Ihre Arbeits-Prozesse am Laufen zu halten.

Sprechen Sie uns an!

Individual-Lösungen

Zugeschnitten auf Ihre Anwendung

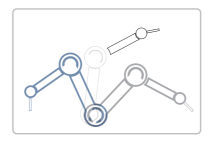
Sie suchen eine passende Lösung für Ihre Anwendung.

Die möglichen Anwendungsgebiete der industriellen Endoskopie bzw. technischen Endoskopie sind nahezu unerschöpflich. Wir sind sicher, dass wir auch für Ihre Anforderung die passende Lösung haben oder entwickeln können.

IT Concepts Entwickler und Hersteller von:

- Miniaturkameras / Spezialkameras
- Videoelektronik
- Kamera-Baugruppen
- Flexible Bildleitbündel

- Glasfaser- und Mikro-Optische Komponenten
- Optisch- und feinmechansiche Baugruppen
- Borobotix (Automatisierte Bildgebung)





Schildern Sie uns Ihre Anforderung!

www.itcworld.com

IT Concepts LLC 1244-B Quarry Lane Pleasanton, CA 94566 USA

T. +1 925 401 0010 F. +1 925 401 0011 IT Concepts GmbH Gewerbestraße 17 35633 Lahnau, Deutschland

T. +49 6441 679299-0 F. +49 6441 679299-99 IT Concepts APAC Pte. Ltd. 11 Lorong 3 Toa Payoh #01-13 Block B Jackson Square

Singapore 319579

T. +65 6258 9385 F. +65 6258 9386