

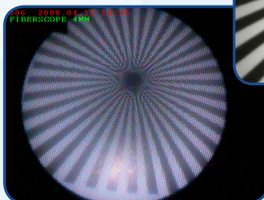
EXTREME™ System series

...die smarte Alternative



Bildqualität im Vergleich

4mm Extreme Videoendoskop



4mm Glasfaserendoskop

- 4,0mm Durchmesser
- Wolfram Aussenmantel
- Einhandbedienung der Abwinkelung +/- 120°
- Auslöser für Bildspeicherung am Handgriff
- 7x höhere Auflösung als ein Glasfaserendoskop
- 4" hochauflösendes TFT mit LED Backlight
- On Screen Bildschirmmenü
- Bildspeicherung auf CompactFlash-Karte
- Systemgesamtwicht von nur ca. 2 kg (incl. optionalem Batteriegürtel 4 kg)

Der hochwertige Ersatz für Glasfaserendoskope...

Anwendungsbeispiele:

- Gießereitechnik
- Automobilbereich
- Luftfahrt
- Rohrsanierung



Technische Daten:

System:

- Bildschirm: 4" TFT mit LED Backlight
Stromversorgung: 12V, über das mitgelieferte Netzteil
oder einen optionalen Batteriegürtel (PowerBelt)
Bildspeicherung: Digital auf CompactFlash-Karte
Stativgewinde: 1/4" UNC
Gewicht: je nach Konfiguration zwischen 2kg und 4kg

Extreme Endoskop:

- Abwinklung: 120° in beide Richtungen
Auflösung: 77000 Bildpunkte
Bildwinkel: 58°
Blickrichtung: 0°; mit einem Wechselkopf auch 90° zur Seite
Temperatur: -10°C bis +80°C
Beständigkeit: Kraftstoffe, Synthetik- und Mineralöle
Sondenaufbau: 4 Lagig mit einem Außenmantel aus Wolfram



Artikelnummer:	Bezeichnung	Steuerung	Durchmesser	Länge
257-24010-0001-X	Extreme System 24-10	2-fach	4.0mm	1.0m
257-24015-0001-X	Extreme System 24-15	2-fach	4.0mm	1.5m
257-24020-0001-X	Extreme System 24-20	2-fach	4.0mm	2.0m
257-24030-0001-X	Extreme System 24-30	2-fach	4.0mm	3.0m

K o n t a k t
Tel.: +49 (0) 6441 679299 - 0
Fax : +49 (0) 6441 679299 - 99

IT Concepts GmbH
Gewerbestr. 17
D - 35633 Lahnau

[www.itconceptsworld.de]
info@itconceptsworld.de



Dieser Katalog entspricht dem Stand zur Zeit der Drucklegung. IT Concepts GmbH übernimmt keine Haftung für Druckfehler. Design und technische Änderungen vorbehalten. Nachdrucke und fotomechanische Vervielfältigungen oder die Wiedergabe von Ausschnitten sind nur mit Genehmigung der IT Concepts GmbH gestattet.