

VTec C Kompaktsystem



Die VTec C Videoendoskope haben wir speziell für die Anwendungen entwickelt, bei denen es auf Tragbarkeit, Kompaktheit und Einhandbedienung ankommt.

VTec C / Eigenschaft	Ø 4 mm FM	Ø 6 mm FM	Ø 6 mm FN
Artikelnummer	C 410 FM	C 610 FM	
	C 415 FM	C 615 FM	C 610 FN
	C 420 FM	C 620 FM	C 615 FN
	C 430 FM	C 630 FM	C 620 FN
	C 450 FM	C 650 FM C 680 FM	C 630 FN
Abwinkelung ($\pm 10^\circ$)	170°	170°	
	170°	170°	170°
	150°	150°	170°
	120°	120°	150°
	100°	110° 100°	120°
mit 360° Inspektion	4-fach-Abwinkelung		
Blickrichtung	0° Vorausblick		
Tiefenschärfe	7 mm – 80 mm	7 mm – 80 mm	5 mm – 25 mm
Bildöffnungswinkel	100°		
Luminance	6.000 Lux	20.000 Lux	20.000 Lux
Ø Distales Ende Ø Schaft	3,9 mm	6,1 mm	6,1 mm
Arbeitslängen	1.000 mm	1.000 mm	
	1.500 mm	1.500 mm	1.000 mm
	2.000 mm	2.000 mm	1.500 mm
	3.000 mm	3.000 mm	2.000 mm
	5.000 mm	5.000 mm 8.000 mm	3.000 mm
Temperaturbereich	Gerät -10° C bis +50° C , Schaft -20° C bis +70° C		
Gerätgewicht	ca. 1,5 kg		
Schutzklasse	Gerät IP 54, distales Ende IP 67		
Anschlüsse/Speicher/ Aufbewahrung	<ul style="list-style-type: none"> • Mini-USB, TV OUT, Kopfhörer • SD-Karte 8 GB 		
Energieversorgung	Li-Ionen-Akku mit Ladegerät, Netzteil		
	<ul style="list-style-type: none"> • File-Management-System für Bilder und Videos • Joysticksteuerung mittels Servomotor • Hochauflösender 5-Zoll-Monitor ist optimal im Einhandbediengerät über dem Joystick integriert 		

DRIVING NDT SOLUTIONS

KARL STORZ NDTec GmbH
Blumenstraße 8
96194 Walsdorf/Germany
www.karlstorzndtec.com

Tel.: +49 (0)9549 9895 44-0
Fax: +49 (0)9549 9895 44-9
E-Mail: info@ksndtec.com