

FLIR VS80 Videoskop optional mit IR-Wärmebild



Das FLIR VS80 ist ein vielseitiges, professionelles Videoskop, auf das Sie sich verlassen können, wenn Sie schwer zugängliche oder unsichere Orte inspizieren. Sieben einzigartige kompatible wasserdichte (IP67) Kamerasondenspitzen sind erhältlich, um Ihnen Flexibilität für Inspektionen jeder Art zu ermöglichen, unter anderem auch im IR-Bereich

► Technische Daten

► Auswahl der Sonden

? 2 Wege Gelenksonde - 4,5 mm x 1 m

? Dual-HD Sonde - 4,9 mm x 1 m

? HD-Sonde - 5,5 mm x 1 m

? SD-Sonde - 5,5 mm x 1 m

? 4 Wege Gelenksonde - 6 mm x 2 m

? Sanitärsonde - 10 mm x 25 m

? IR-Sonde mit Wärmebild - 19 mm x 1 m

Sonden

► Technische Daten der Sonden

Bezeichnung	2 Wege Gelenksonde	Dual-HD Sonde	SD-Sonde	HD-Sonde	4 Wege Gelenksonde	Sanitärsonde	IR-Sonde
Sondendurchmesser	3,9 mm	4,9 mm	5,5 mm	5,5 mm	6,0 mm	10 mm	10,4 mm
Zielfernrohrdurchmesser	4,5 mm	4,9 mm	5,5 mm	5,5 mm	6,0 mm	10 mm	19 mm
Umfangslänge	14 mm	21,3 mm	20 mm	20 mm	23,5 mm	16,74 mm	53,7 mm
Artikulierende Sonde	2 Wege 180°	N / A	N / A	N / A	4 Wege 110°	N / A	N / A
Außen	Edelstahlgewebe	Halbstarr	Halbstarr	Halbstarr	Edelstahlgewebe	GFK	Halbstarr
Verfügbare Länge (m)	1 m	1 m	1 m	1 m	2 m	25 m	1 m
Schärfentiefe (DOF)	1 cm bis unendlich	1 cm bis unendlich	1 cm bis unendlich	1 cm bis unendlich	1 cm bis unendlich	1 cm bis unendlich	15 cm bis unendlich
Sichtfeld (FOV)	90°	90°	90°	90°	87,1°	87,1°	71°
Seitenansichtslösung	N / A	Seitenkamera	N / A	N / A	Spiegeladapter	Spiegeladapter	N / A
Kameraauflösung	640 (H) * 480 (V)	1280 (H) * 720 (V)	640 (H) * 480 (V)	1280 (H) * 720 (V)	640 (H) * 480 (V)	640 (H) * 480 (V)	160 (H) * 120 (V)
Wasserdichte Sonden	IP67 – Geschützt vor dem Eintauchen in Wasser mit einer Tiefe von bis zu 1 Meter (oder 3,2 Fuß) für bis zu 30 Minuten						
Front LED-Beleuchtung		5 F5, S1	F4, S2	F4, S2	F3, S2	F1, S1	N / A
Weißabgleich	Steuerbar						
Arbeitstemperatur	-10° bis 60° C (14° bis 140° F)						
Belichtung	Automatisch						

► Bilder



VS80 Camera Probes



► Kontakt

Sie haben Fragen zu diesem Produkt? Wir beraten Sie gerne.
Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail:

WINGOLD Messtechnik

Alsterdorfer Str. 208

22297 Hamburg

Tel.: 040-32844537

Fax.: 040-32844538

info@wingold-mt.de