



- 1 **CCD Kugel-Kamerakopf 32 color**
- 2 **CCD Kamerakopf 23 color CCD**
- 3 **CCD Kamerakopf 3250AB color mit Aufrechtbild**
- 4 **CMOS Kamerakopf 18 PAL oder NTSC color**
- 5 **CMOS Kamerakopf 15 NTSC color oder s/w**
- 6 **CCD Kamerakopf 3237 color**

OPTRONIC
 Industriestraße 53
 D - 87448 Waltenhofen
 T +49(0)831/28885
 F +49(0)831/520009
 eMail info@optronic.de
 www.optronic.de

Artikel-Nr. Technische Daten

Standardausrüstung

066-711m	San-Scope Kombihaspel Basis
	Edelstahlhaspel mit pulverbeschichtetem Kabelkorb
	30-m-Glasfaserstab mit 4,5 mm Durchmesser
	stufenlose Lichtregelung
	BNC Video-Out
	100 – 250-V-Netzteil
	32 mm color CCD Kugelkopfkamera
	Edelstahlgehäuse, m-LED

Kameraköpfe an Varioflex oder 3,5-mm-Glasfaserstab

		Ausleuchtung
066-703m	15 s/w CMOS Kamerakopf	bis DN 50
066-706m	15 NTSC color CMOS Kamerakopf	bis DN 50
065-702m	18 PAL color CMOS Kamerakopf	bis DN 70
066-704m	18 NTSC color CMOS Kamerakopf	bis DN 70
066-740m	23 color CCD Kamerakopf	bis DN 100

Kameraköpfe an 4,5-mm-Glasfaserstab

		Ausleuchtung
066-740m	23 color CCD Kamerakopf	bis DN 100
066-741m	32 color CCD Kugel-Kamerakopf	bis DN 200
066-811m	3237 color CCD Kamerakopf	bis DN 250
066-800m	3250AB color CCD Kamerakopf mit Aufrechtbild	bis DN 250

Aufrüstung für Zwei-Kamerabetrieb

066-708m	San-Scope Kombihaspel (vorbereitet für 15/18mm-Kamera)
	Basisversion, erweitert mit Umschalter und Steckverbindung für 15/18-mm-Kamera
11109e	5-m-Varioflex-Schiebekabel, Ausführung Edelstahl
11111e	10-m-Varioflex-Schiebekabel, Ausführung Edelstahl
11112e	15-m-Varioflex-Schiebekabel, Ausführung Edelstahl
11124	20-m-Glasfaserstab mit 3,5 mm Durchmesser im Edelstahlkorb

Optional

065-712	5,6" TFT im Gehäuse mit Kugelgelenk montiert an Haspel
065-740	Meterzähler mit Einblendung im Bild
065-235	Dateneinschreibung ins Videobild
065-720	Ortungssender 33 kHz oder 512 Hz; Platine im Steuergehäuse
	Ortungsspule im Kamerakopf
222001	Ortungsspule 33 kHz od. 512 Hz für alle weiteren Kameraköpfe
066-202	Akkubetrieb für ca. 2,5 Std
17700	12-V-Betrieb für Kfz
	Aufzeichnungs- und Sichtgeräte siehe extra Infoblatt
	unterschiedliche Schiebe- und Zentrierhilfen

Maße und Gewicht

		mit TFT	10-m-Varioflex Akku
Höhe mm	430		
Breite mm	330		
Tiefe mm	220	280	
Gewicht kg	7,5	8,7	1 0.3

Stand 10.2006. Technische Änderungen vorbehalten