

Typ 86700

Sehr preiswertes mobiles Handgerät in TV- Technik für indirektes Sehen von Lichtquellen von 200 - 1300 nm.
Low budget-priced mobil viewer for indirect viewing for light sources from 200 - 1300 nm.

Technische Daten Technical Data

Maße	dimension	LxBxH=270x60x180mm
Gewicht	weight	1050 gr.
Okular	eyepiece	10 fold, +/- 4 diopters
Objektiv	objective lens	C- Mount, UV F 2,0/8 mm
Gehäuse	housing	AL/ black
Gewinde	thread	R 1/4"
Stromversorgung	power supply	Battery 12V external
Bildwandler	image converter	CCD 1/3" b/w
Vergrößerung	magnification	1,0 fold
Arbeitsabstand	distance	0,1 m - infinity
Lieferumfang	delivery	Gerät im AL-Koffer mit Spannungsversorgung Viewer in AL-case with power supply
Besonderes	special	BNC-Stecker BNC-plug



Attention: Direct laser beam in the viewer can destroy the CCD chip.
Achtung: Direkter Laserstrahl ins Gerät kann den CCD-Chip zerstören.