

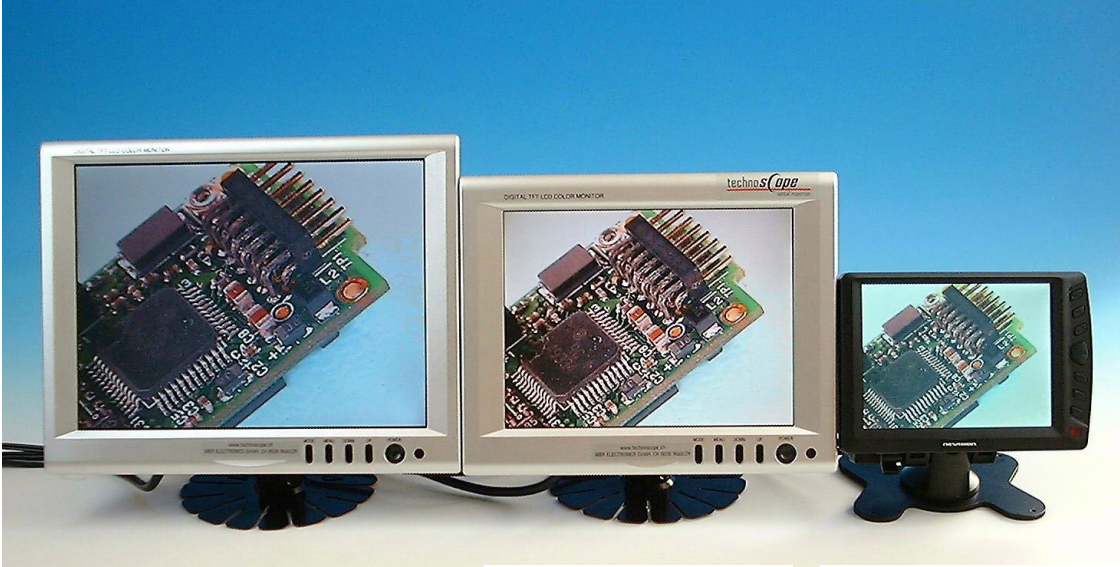


IMVM

Industrielles Mini Video Mikroskop

IMVM	System	Beschreibung	Bestell-Nr.
Elektronisches Miniatur Video Mikroskop Ø 22 mm mit Zoom und Fokus			
•	IMVM-300 Set	max. Vergrößerung bis 300x komplett mit Zubehör wie unten aufgelistet	20-30-00
•	IMVM-600 Set	max. Vergrößerung bis 600x komplett mit Zubehör wie unten aufgelistet	20-60-00
Einzelkomponenten des Sets 20-30-00 und 20-60-00			
# 1	- Miniatur Video Mikroskop m. integrierter LED Beleuchtung	20-30-01 / 20-60-01	
# 2	- Kontroll-Box mit LED Steuerung (analog mit PAL-Ausgang)	20-01-02	
# 3	- 12V Netzgerät	20-01-03	
# 4	- RCA Videokabel	20-01-04	
# 5	- 7-Pol Steuerkabel	20-01-05	
# 6	- LED Diffuser	20-01-06	
Ideale Monitor-Grösse: 8,4"			
•	Basis-Set mit USB/Digital-Ausgang anstelle Video-Ausgang		20-30-10
			20-60-10

IMVM	Zubehör / Stativ	Beschreibung	Best. Nr.
		<ul style="list-style-type: none"> Universal Stativ mit verstellbarer Z-Achse komplett mit POM Halter und Arbeitsplatte aber ohne Kreuztisch  <p>Universal Stativ: Arbeitsplatte: 175 x 210 x 10 mm Z-Verfahrensweg 45 mm POM Halter: Ø 30 mm, Länge 92 mm</p>	20-05-10
		<ul style="list-style-type: none"> POM Mikroskop Halter separat 	20-05-02
		<ul style="list-style-type: none"> Mikrometer Kreuztisch PS-25  <p>X, Y, Theta Mikrometer Kreuztisch: Grundplatte: 150 mm x 150 mm X, Y Verfahrensweg: 25 mm</p>	20-05-05
		<ul style="list-style-type: none"> 3D-Gelenkstativ komplett mit POM Halter  <p>3D-Gelenkstativ komplett inkl. modifiziertem POM Halter Gelenkarm total 260 mm Grundplatte Ø 100 mm</p>	20-05-20

IMVM	Zubehör / Monitor	Beschreibung	Best. Nr.
		<ul style="list-style-type: none"> • Color TFT Monitor 5,6" • Color TFT Monitor 8,4" • Color TFT Monitor 10,4" 	<p>20-04-05</p> <p>20-04-08</p> <p>20-04-10</p>
			
		<p>Modell: MBRLCD10COL Diagonale: 10,4 Zoll / 264 mm</p>	
		<p>Modell: MBRLCD8COL Diagonale: 8,4 Zoll / 213 mm</p>	
		<p>Modell: MBRLCD5COL Diagonale: 5,6 Zoll / 142 mm</p>	

IMVM	Kontroll-Box	Beschreibung	Best. Nr.
		<ul style="list-style-type: none"> • Kontroll-Box, LED Steuerung mit Composite Video Ausgang inkl. 12V Steckernetzgerät • Kontroll-Box, LED Steuerung mit Composite Video Ausgang und USB Datenschnittstelle inkl. Treiber Software inkl. 12V Steckernetzgerät 	<p>20-01-02</p> <p>20-01-03</p>
			
			<p>20-01-03</p>
			<p>20-01-02</p>