

Media-Tech USB 500X MT4096, Digitales Mikroskop, 500x, 50x, Schwarz, USB 2.0, CMOS

USB 2.0

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Ferngläser |
| Hersteller | Media-Tech |
| Hersteller Art. Nr. | MT4096 |
| EAN/UPC | 5906453140964 |



Beschreibung

Media-Tech USB 500X MT4096. Mikroskop typ: Digitales Mikroskop, Maximum Vergrößerung: 500x, Minimale Vergrößerung: 50x. Gewicht: 280 g

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|-----------------------|---------------------|
| Microskop typ | Digitales Mikroskop |
| Maximum Vergrößerung | 500 x |
| Minimale Vergrößerung | 50 x |
| Gewicht | 280 g |

Ausführliche Details

| | Merkmale |
|------------------------------|--------------------------------|
| Microskop typ | Digitales Mikroskop |
| Maximum Vergrößerung | 500 x |
| Minimale Vergrößerung | 50 x |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Beleuchtung ein-/ausschalten | Ja |
| Schnittstelle | USB 2.0 |
| Sensor-Typ | CMOS |
| Energiequelle | USB |
| | Kamera |
| Integrierte Kamera | Ja |
| | Gewicht und Abmessungen |

Gewicht

280 g