



Fibermikroskop Håndholdt Okular





Et kvalitetsmikroskop for inspeksjon av optiske kontakter. Mikroskopet benytter koaksial belysning av kontaktens ferrule for maksimal detaljrikdom. Et internt laserfilter demper de vanligste bølgelengdene som benyttes innenfor fiberoptisk kommunikasjon. Mikroskopet leveres med universal adapter for både 2,5 mm (FC, SC, ST) og 1,25mm (LC, MU) kontakter.

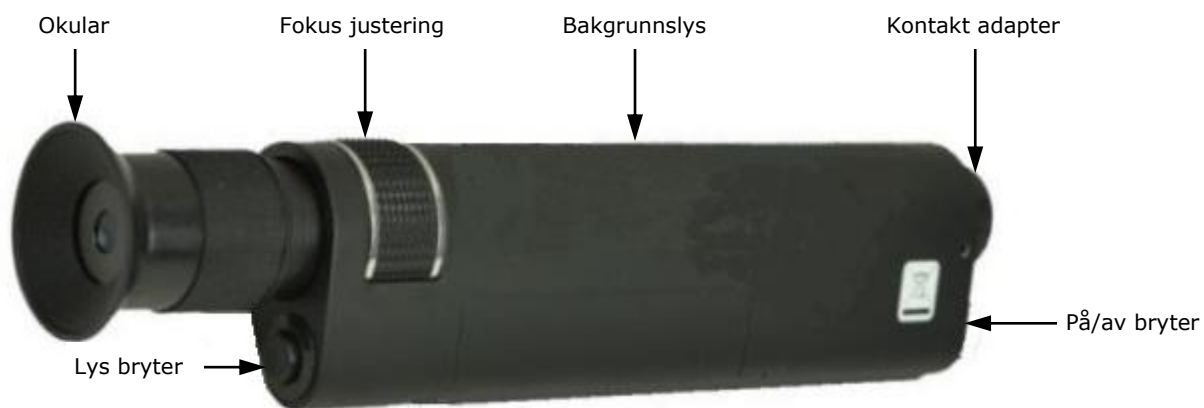
Egenskaper:

- Enhånds operasjon og meget enkel i bruk
- LED lyskilde med mer enn 100.000 timers levetid
- Koaksial belysning for maksimering av detaljer brukeren kan se
- Innebygd laserfilter
- 200x eller 400x forstørrelse
- Universaladapter for 1,25mm og 2.5 mm PC-slipte kontakter er inkludert
- Leveranse inneholder: Mikroskop, bæreveske, 1,25mm og 2,5mm universaladapter, manual



Spesifikasjoner:

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Synsfelt ved 200x forstørrelse | 950µm |
| Synsfelt ved 400x forstørrelse | 475µm |
| Levetid LED | 100000 timer |
| Strømkilde | 3 x 1,5V AAA batterier |
| Dimensjoner | 39 x 56 x 220 mm |
| Vekt | 580g |



Bestillingsinformasjon:

| Art.nr. | Beskrivelse |
|----------------|----------------------------------|
| GX01-200007 | Mikroskop håndholdt, okular 200x |
| GX01-200017 | Mikroskop håndholdt, okular 400x |