



Andonstar Mikroskop cyfrowy 3D HDMI AD407, mikroskopy elektroniczne z 4MP UHD 7-calowy regulowany ekran LCD, rejestrator wideo do naprawy telefonu SMD

Indeks: 553240 Producent: ShenZhen Andonstar Technology Co., Ltd Kod producenta: AD407

Cena: **1,745.37 zł**

Opis

Andonstar Mikroskop cyfrowy 3D HDMI AD407, mikroskopy elektroniczne z 4MP UHD 7-calowy regulowany ekran LCD, rejestrator wideo do naprawy telefonu SMD

Producent: ShenZhen Andonstar Technology Co., Ltd

Mikroskop cyfrowy Andonstar AD407 to profesjonalne narzędzie do precyzyjnych obserwacji. Dzięki czujnikowi obrazu 4 MP i regulowanemu ekranowi LCD o przekątnej 7 cali zapewnia wyraźne i szczegółowe wrażenia wizualne. Filtr UV chroni soczewkę przed zabrudzeniem, a regulowany stojak umożliwia precyzyjne obserwacje. Doskonały wybór dla profesjonalistów i pasjonatów technologii.

Mikroskop Andonstar AD407 umożliwia lutowanie, naprawę telefonów oraz zegarków. Zastosowanie w przemyśle remontowym pozwala na dokładne analizy oraz naprawy. Minimalna odległość ogniskowa wynosi 5 cm, co gwarantuje precyzyjne obserwacje. Dzięki wysokiej jakości materiałów i technologii 3D HDMI, mikroskop AD407 spełnia najwyższe standardy jakości.

Andonstar AD407 to idealne rozwiązanie dla osób poszukujących precyzyjnego i zaawansowanego mikroskopu. Zaprojektowany z myślą o profesjonalistach, zapewnia niezrównane wrażenia wizualne i doskonałą jakość obrazu. Wybierz mikroskop cyfrowy Andonstar AD407 i odkryj świat najdrobniejszych szczegółów bez kompromisów.

- 1080 (60f/s) i ma wyjście HDMI.
- Wysoka odległość obiektów, głębokość pola jest całkiem dobra.
- Filtr UV, chroni soczewkę przed zabrudzeniem lub uszkodzeniem podczas lutowania.
- 7-calowy regulowany ekran, czujnik obrazu 4 MP, obiektyw przemysłowy, obraz jest bardzo wyraźny i zapewnia wspaniałe wrażenia wizualne.
- Regulowany stojak, stojak mikroskopowy może poruszać się do tyłu i do przodu, zapewniając wystarczającą ilość miejsca do lutowania.
- **minimalna ogniskowa:** 5 centimeters
- **rodzaj urządzenia:** Simple
- **waga przedmiotu:** 1.55 kilograms
- **Nazwa modelu:** AD407
- **punkt znaku wypunktowania:** 1080 (60f/s) i ma wyjście HDMI., Wysoka odległość obiektów, głębokość pola jest całkiem dobra., Filtr UV, chroni soczewkę przed zabrudzeniem lub uszkodzeniem podczas lutowania., 7-calowy

regulowany ekran, czujnik obrazu 4 MP, obiektyw przemysłowy, obraz jest bardzo wyraźny i zapewnia wspaniałe wrażenia wizualne., Regulowany stojak, stojak mikroskopowy może poruszać się do tyłu i do przodu, zapewniając wystarczającą ilość miejsca do lutowania.

- **Specyfikacja spełniona:** CE Certificate, RoHS, EU Declaration
- **Opis produktu:** Uwaga: nie może obsługiwać komputera. Andonstar Wprowadzenie Firma Andonstar założona w 2013 roku jest producentem i handlowcem specjalizującym się w badaniach, rozwoju i produkcji mikroskopów cyfrowych. Zdobyliśmy reputację dla siebie jako innowatora w branży. Nasze produkty uzyskały wiele certyfikatów, takich jak CE, FCC, FOHS, HDMI i tak dalej. Specyfikacja AD407 Czujnik obrazu: 4 Mega Pixele HD Czujnik Powiększenie: 270X Wyjście: HDMI, karta TF (brak w zestawie) Rozmiar ekranu: 7 cali Stojak na mikroskop: może poruszać się tam i z powrotem Format wideo: MP4 Rozdzielczość zdjęć: MAX 4032*3024 Minimalna odległość ogniskowania: 5 cm Zastosowanie: lutowanie Zastosowanie: naprawa telefonu/zegarka/zegara i tak dalej. Zastosowanie: remont przemysłowy Opakowanie zawiera (1,6 kg/32*22*10 cm) 1 x mikroskop 1 x stojak 1 x kabel HDMI 1 x kabel przełącznika 1 x filtr UV Pilot na podczerwień x 1 (nie zawiera baterii) Adapter x1 1 x instrukcja obsługi
- **marka:** Andonstar
- **ogólne słowo kluczowe:** andonstar lutowniczy mikroskop cyfrowy USB elektroniczna kamera lutownicza HDMI powiększenie dla dorosłych
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 606034624030, 0606034624030
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** AD407
- **numer części:** AD407
- **prawdziwy kąt widzenia:** 45 degrees
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.56 kilograms
- **producent:** ShenZhen Andonstar Technology Co., Ltd
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 1
- **zalecane węzły przegładania:** 27008660031, 20852866031
- **numer modelu:** AD407
- **maksymalna ogniskowa:** 18 centimeters
- **nazwa przedmiotu:** Andonstar Mikroskop cyfrowy 3D HDMI AD407, mikroskopy elektroniczne z 4MP UHD 7-calowy regulowany ekran LCD, rejestrator wideo do naprawy telefonu SMD
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** AC i DC
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-22T21:44:43.805Z
- **materiał:** PC (poliwęglan)
- **maksymalne powiększenie:** 270
- **zawiera baterie:** 1

Parametry

Stan

Nowy