

HIK Mini2Plus V2 iOS/Android, 256x192px



Mini2Plus V2 fra HIKMICRO er et avansert termisk kamera i lommestørrelse, designet for presise inspeksjoner – både på nært hold og på avstand. Med en høyfølsom VOx-detektor (følsomhet <math><0,04^{\circ}\text{C}</math>) og en termisk oppløsning på 256x192 piksler, leverer kameraet skarpe og detaljerte termiske bilder, selv ved små temperaturforskjeller.

Kameraet har manuell fokus, slik at du enkelt kan stille inn skarphet på objekter fra 10 cm til 50 meter. Enten du skal inspisere komponenter ned til 0,5 mm eller elektrisk utstyr på trygg avstand, får du nøyaktige og klare bilder.

Med mål på kun 27 x 27 x 25 mm og en vekt på bare 24 gram passer Mini2Plus V2 i enhver lomme eller verktøykasse – klar til bruk når du trenger det.

Perfekt for elektronikk og presisjonsarbeid – med bordstativ kan du fokusere på objekter så nært som 10 cm. Det gjør kameraet ideelt for feilsøking og temperaturmålinger på små komponenter, som for eksempel kretskort.

Mini2Plus V2 har ikke batteri og er alltid klar til bruk. Den bruker minimalt med strøm direkte fra mobilen din – ingen lading, ingen kabler. Bare plugg den i – og sett i gang.

Leveres klar til bruk med beskyttelsesetui, USB-C forlengeskabel, Lightning-adapter og USB-C-adapter. Gratis apper finnes for iOS og Android i app-butikken, og du kan laste ned Hikmicro Viewer og Hikmicro Analyzer for Windows fra www.elma.dk.

Tekniske Data:

Termografi

Termografisk oppløsning:	256 px x 192 px
Termografisk måleområde:	-20 °C - 400 °C
Termografisk følsomhet:	0.04 °C
FOV:	25 ° x 19 °
I FOV:	
IR-område:	7 μm - 14 μm

Optisk fokus:	Manuel
Nærfokus:	10 cm
Digital zoom:	[x
Level/span:	Auto,Manuel
Billedtilstand:	Termografisk,Blend,Visuel
Billedopdatering:	25 Hz
Udformning:	Til smartphone
Anvendelsesområde:	Kontrol,Fejlfinding
Kommunikation	
Kommunikation:	USB
Programvare	
Programvare:	Windows (inkl.)
Mobilapp	
Mobilapp:	Android,iOS (inkl.)
Dimensioner	
H x B x D:	27 mm x 27 mm x 25 mm
Vægt	
Nettovekt:	24 g