

!deao DC400

4K Visualizer / Documentcamera

Snelstartgids

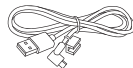
De DC400, een documentcamera met ingebouwde microfoon, is compatibel met diverse software die UVC- en UAC-protocollen ondersteunt. Werkt direct met de meeste UC-software zoals Zoom, Google Meet, Microsoft Teams en meer. Ideao's VisualCam-software verrijkt je lessen en presentaties aanzienlijk door het volledige functieset van de DC400 te ontgrendelen, waaronder video-opname, snapshots, beeld-in-beeld, whiteboard en annotatie.

Verpakkingsinhoud

DC400



Draagtas



USB-kabel &
kabelhouder



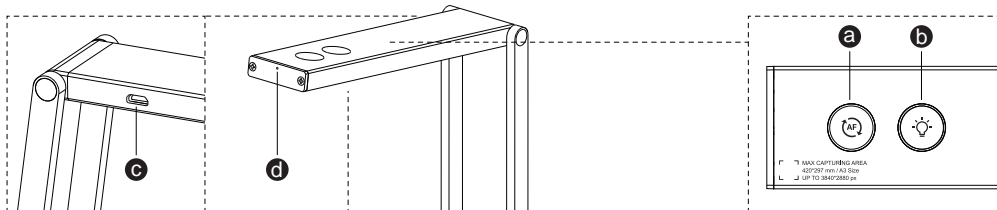
Snelstartgids



Veiligheids-
documenten



Garantie-
kaart



a Focus-/Rotatieknop
 Eén keer drukken: focus activeren /
 Lang indrukken: afbeelding draaien 0/180°

b LED-lichtknop
 Druk om het LED-licht in te schakelen.
 Drie helderheidsniveaus.

c Micro-USB-poort

d LED-indicator

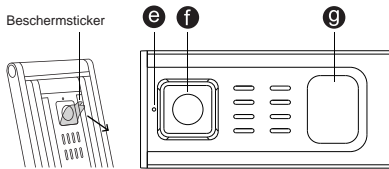
e Microfoon

f Camera

g LED-licht

h Scharnierschroeven

Beschermsticker



Verwijder de beschermsticker vóór gebruik.

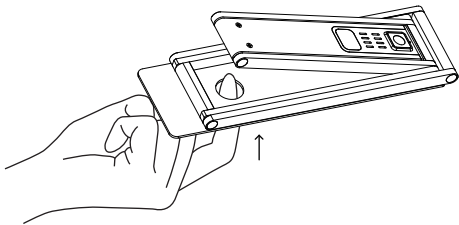
Als het scharnier na verloop
 van tijd los aanvoelt, draai het
 dan vast met een
 schroevendraaier.



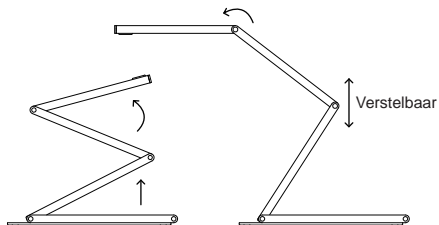
Overzicht van de DC400

Aan de slag met de DC400

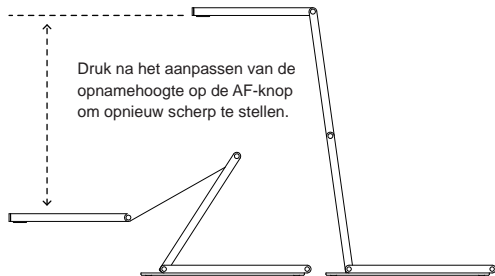
- (1) Steek een vinger door de opening aan de basis van de DC400 om de camera iets omhoog te kantelen.



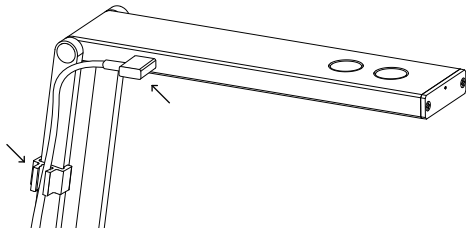
- (2) Til de andere zijde van de arm op, trek en draai daarna de camerahouder zoals aangegeven met de pijlen.



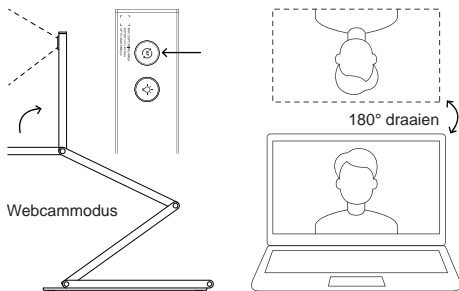
- (3) Stel de camerakop horizontaal af op het opnamevlak. Strek de arm volledig uit om het volledige A3-gebied vast te leggen.



- (4) Sluit de USB-kabel aan en bevestig de kabelhouder aan de arm.



- (5) Houd de AF-knop ingedrukt om het beeld te draaien en de DC400 als webcam te gebruiken.



Specificaties

Camera

Maximale uitvoerresolutie & framesnelheid	4160x3120 @15fps (Voor A3-formaat, Alleen met Ideao VisualCam Windows ver.) 3840x2160 @30fps (UHD) 1920x1080 @60fps (FHD)
Videocompressie	MJPEG / YUY2
Scherpstelling	Op aanvraag (AFS)
Minimale scherpstelafstand	10cm
Maximale opnameruimte	420x297mm (A3-formaat)
Kijkhoek	82°
Sensor	13 Megapixel 1/3" CMOS

Camera

F-nummer	F2.2 ± 5%
G-Sensor	Nee
LED-verlichting	Ja, 3 niveaus
Pan / Tilt / Zoom	Ja, 10x digitale zoom via software
Beeldrotatie	0° / 180°
Ondersteunde netfrequentie	50/60 Hz

Microfoon

Ingebouwde microfoon	Omnidirectionele microfoon
Specificaties microfoon	Gevoeligheid 5 94dB SPL @1KHz Min -29 Typ -26 Max -23 dBFS SNR 64dB

Overige

Connectiviteit	Micro-USB naar Type-A 2.0
Voeding	USB 2.0 5V/500mA
Protocol	UVC; UAC; Plug-and-play
Besturingssysteem	Windows 11, 10 macOS 10.15 of hoger Android 9.0 of hoger Chrome OS
Productafmetingen	Opgevouwen (LxBxH): 195 x 66 x 13 mm
Netto gewicht	380g
Pakketinhoud	DC400, Snelstartgids, USB-kabel (Micro-USB naar Type-A), Kabelhouder, Draagtas, Veiligheidsdocumenten, Garantiekartaal

Gratis software

Download Ideao VisualCam en de Chrome-extensie IdeaoCam voor digitale zoom, snapshots, opname, annotatie, Google-accountintegratie en meer.

Weitere Informationen finden Sie unter:

Ideao VisualCam

<https://funtechinnovation.com/software/ideao-visualcam/>

IdeaoCam

<https://funtechinnovation.com/software/ideaocam/>

Let op

- Let op dat u uw vingers niet klemt bij het bewegen van de arm.
- Til het product niet op aan de arm of de camerakop.
- Vermijd stoten tegen de camerakop.

Voor vragen over het product, bezoek www.funtechinnovation.com/faq

Veiligheidsinformatie

Federal Communications Commission (FCC) Verklaring: Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

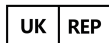
Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een digitaal apparaat van klasse B, volgens deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt volgens de gebruiksaanwijzing, schadelijke interferentie veroorzaken in radiocommunicatie.

Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een specifieke installatie. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt bij radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door het apparaat uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd de interferentie te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen te nemen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-technicus voor hulp.

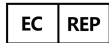
• Sluit de apparatuur aan op een stopcontact dat is aangesloten op een ander circuit dan dat van de ontvanger.

Wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de conformiteit, kunnen het recht om de apparatuur te gebruiken ongeldig maken. Dit apparaat en zijn antenne mogen niet worden samengeplaatst of samen gebruikt met een andere antenne of zender. Voor producten die beschikbaar zijn op de markt in de VS/Canada, mogen alleen kanalen 1 t/m 11 worden gebruikt. Het selecteren van andere kanalen is niet mogelijk.



APEX CE SPECIALISTS LIMITED

89 PRINCESS STREET, MANCHESTER, M1 4HT, UK



APEX CE SPECIALISTS LIMITED

UNIT 3D NORTH POINT HOUSE, NORTH POINT BUSINESS PARK,
NEW MALLOW ROAD, CORK, T23 AT2P, IRELAND



Vous êtes responsable de remettre tous les appareils électriques et électroniques usagés à des points de collecte correspondants.

Pour en savoir plus:
www.quefairemesdechets.fr

FR