

innex DC500

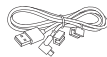
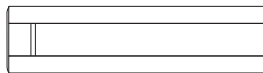
4K Visualizer / Dokumentkamera

Snabbstartsguide

Innex DC500 är en 2-i-1 dokumentkamera och webbkamera med kristallklar 4K-upplösning, brusreducerande mikrofon, smart autofokus och automatisk rotation via inbyggd G-sensor. Den fungerar direkt med de flesta UC-program som Zoom, Google Meet, Microsoft Teams med flera. Ideo:s kostnadsfria programvara hjälper dig att förbättra lektioner och presentationer.

Förpackningens innehåll

DC500



USB-kabel och klämmor



USB C till A-adaptör



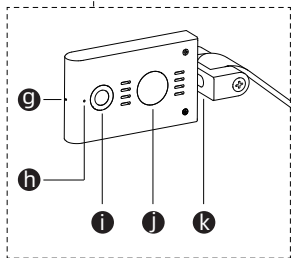
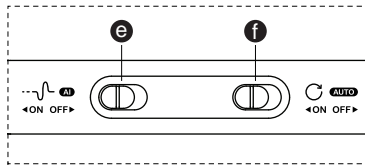
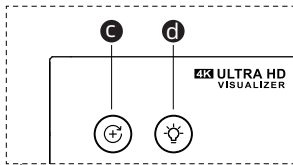
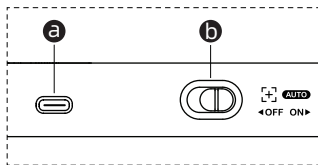
Snabbstartsguide



Säkerhetsdokument



Garantikort



Om gångjärnet blir löst efter användning, dra åt det med en skruvmejsel.

DC500 Översikt

- a** USB Type-C-port
- b** Autofokus På/Av

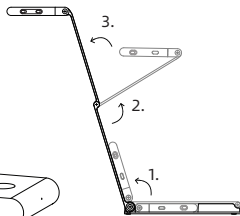
- c** Fokus / Rotationsknapp
Tryck en gång: aktivera fokus
Hållt ned: rotera bilden 0/180°

- d** LED-ljusknapp
Tryck för att slå på LED-ljuset. Tre ljusstyrkenivåer.

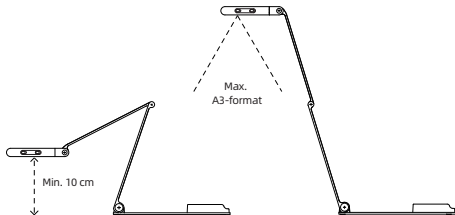
- e** AI-brusreducering På/Av
- f** Automatisk rotation 180° På/Av
- g** LED-indikator
- h** Inbyggd mikrofon
- i** Kamera
- j** LED-ljus
- k** Vrid kamerahuvudet 0°~180°
- l** Basplatta
- m** Skruvar

Kom igång med DC500

(1) Lyft kamerahuvudet från basplattan enligt stegen.



(3) Justera kamerahuvudet till horisontellt läge. Dra ut armen helt för att fånga A3-format. När positionen är inställd, tryck på fokusknappen om autofokus är avstängd.



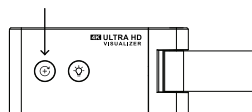
Autofokus

OFF (AV)

Stäng av autofokus när DC500 används som dokumentkamera för stilla objekt som dokument. Autofokus aktiveras endast när fokusknappen "⊕" trycks in.

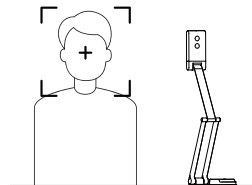


Tryck på fokusknappen för att fokusera.



ON (PÅ)

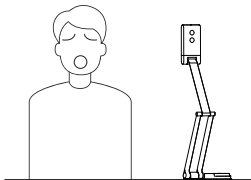
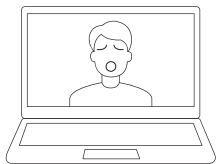
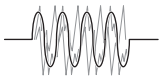
Aktivera autofokus när DC500 används som webbkamera för att hålla ansiktet i fokus eller vid inspelning av rörelser.



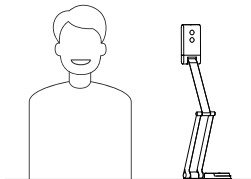
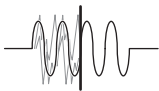


AI-brusreducering

Det AI-baserade brusreduceringsläget filtrerar bort bakgrundsljud och ger klart ljud för effektiv kommunikation samt förbättrar kvaliteten på presentationer och möten på distans.



ON (PÅ)

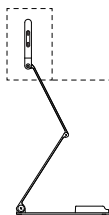


Automatisk rotation 180°

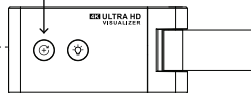
(Använd DC500 som webbkamera)

OFF (AV)

När automatisk rotation är avstängd kan du hålla knappen nedtryckt för att rotera bilden 180°.



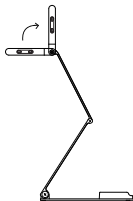
Håll ned för att rotera



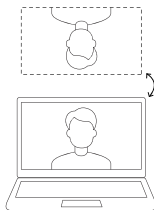
Om bilden visas spegelvänd, kontrollera videoinställningarna i ditt videokonferensprogram.

ON (PÅ)

När automatisk rotation är aktiverad och du vrider kamerahuvudet framåt, roteras bilden automatiskt 180°.



rotera 180°



Gratis programvara

Ladda ner Ideao VisualCam och IdeaoCam Chrome-tillägg för digital zoom, ögonblicksbilder, inspelning, anteckningar, Google-kontointegration och mer.

För mer information, besök:

Ideao VisualCam

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

IdeaoCam

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

Varning

- Var försiktig så att du inte klämmer fingrarna när du flyttar armen.
- Håll inte i armen eller kamerahuvudet när du bär produkten.
- Undvik att utsätta kamerahuvudet för stötar.

För frågor om produkten, besök www.funtechinnovation.com/faq

Specifikationer

Kamera

Max. utgångsupplösning och bildfrekvens	4160x3120 @15fps (för att fånga A3-bild, Endast med Ideao VisualCam Windows ver.) 3840x2160 @30fps (UHD) 1920x1080 @60fps (FHD)
Videokomprimering	MJPEG / YUY2
Fokus	Dubbel autofokussläge: På begäran / Kontinuerlig
Minsta fokusavstånd	10 cm
Maximalt inspelningsområde	420x297 mm (A3-storlek)
Synvinkel	82°
Sensor	13 megapixel 1/3" CMOS
F-nummer	F2.2 ± 5%
G-Sensor	Ja
LED-belysning	Ja, 3 nivåer
Panorering / Tilt / Zoom	Ja, 10x digital zoom via programvara
Bildrotation	0° / 180° / Auto
Stöd för nätfrekvens	50/60 Hz

Mikrofon

Inbyggd mikrofon	Rundupptagande mikrofon
Mikrofonspecifikationer	Känslighet 5 94dB SPL @1KHz Min-29 Typ-26 Max-23 dBFS SNR 64dB
Röstteknologi	Brusreducering och röstförbättringsteknik

Övrigt

Anslutning	USB Type C till Type A 2.0
Strömförsörjning	USB 2.0 5V/500mA
Protokoll	UVC; UAC; Plug-and-play
Operativsystem	Windows 11, 10 macOS 10.15 eller senare Android 9.0 eller senare Chrome OS

Övrigt

Product Dimensions	Utfälld (L x B x H): 397 x 51 x 337 mm Hopfälld (L x B x H): 197 x 51 x 20 mm
Nettovikt	409 g
Förpackningens innehåll	DC500 Snabbstartsguide, USB-kabel (USB Type C till A), USB C till A-adapter, Garantikort, Säkerhetsdokument, Bärväska

Säkerhetsinformation

Federal Communications Commission (FCC) uttalande. Denna enhet uppfyller del 15 i FCC-reglerna. Användning är föremål för följande två villkor: (1) denna enhet får inte orsaka skadlig störning, och (2) denna enhet måste acceptera all mottagen störning, inklusive störning som kan orsaka oönskad funktion.

Denna utrustning har testats och befunnits uppfylla gränserna för en digital enhet av klass B, enligt del 15 i FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadlig störning i en bostadsinstallation. Denna utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna, orsaka skadlig störning av radiokommunikation.

Det finns dock ingen garanti för att störningar inte uppstår i en viss installation. Om denna utrustning orsakar skadlig störning på radio- eller TV-mottagning, vilket kan fastställas genom att slå av och på utrustningen, uppmanas användaren att försöka åtgärda störningen genom en eller flera av följande åtgärder:

- Omorientera eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Kontakta återförsäljaren eller en erfaren radio-/TV-tekniker för hjälp.

Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den ansvariga parten kan ogiltigförklara rätten att använda utrustningen. Denna enhet och dess antenn får inte placeras tillsammans med eller användas i samband med någon annan antenn eller sändare. För produkter som finns tillgängliga på USA/Kanada-marknaden kan endast kanal 1-11 användas. Val av andra kanaler är inte möjligt.



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