

Full HD 1080p Webcam with Microphone

User Manual
Benutzerhandbuch
Manuel Utilisateur
Manuale

English
Deutsch
Français
Italiano



Hersteller / Manufacturer (EU):
LINDY-Elektronik GmbH
Markircher Str. 20
68229 Mannheim
Germany
Email: info@lindy.com ,
T: +49 (0)621 470050

Manufacturer (UK):
LINDY Electronics Ltd.
Sadler Forster Way
Stockton-on-Tees, TS17 9JY
England
sales@lindy.co.uk
T: +44 (0) 1642 754000

No. 43300



lindy.com

© LINDY Group - FIRST EDITION (July 2020)

Introduction

Thank you for purchasing the Lindy Full HD Webcam. This product has been designed to provide trouble free, reliable operation. It benefits from a Lindy 2 year warranty and free lifetime technical support. To ensure correct operation, please read this manual carefully and retain it for future reference. The Lindy Full HD Webcam with microphone is your perfect companion for video calls and conferences. Resolutions up to 1080p at 30 frames per second guarantee fluid video and clear images thanks to the 6 layer glass coated lens.

Package Contents

- Lindy Full HD Webcam
- Manual

Specification

- Full HD 1080p 2MP webcam
- Interface: USB 2.0 Type A plug with 1.45m (5.71in) cable
- Sensor: CMOS
- Max. resolution 1920x1080, 30fps
- Chipset: Hisilicon 3518EV300+ F23
- Electronic shutter: auto
- Built-in stereo microphone, noise reduction
- Signal to noise ratio : >50dB
- Manual focus (adjustable by silver focus ring)
- 6 layer glass coated lens
- Viewing angle: 110°
- Flexible mounting bracket, rotatable (360°), 180° up/down
- Operating voltage: C5V / 160mA +/-6mA
- Right Power LED (red), left LED (green): camera in use
- Compatible with Windows, Mac, Linux OS
- Plug & Play due to UVC protocol

Installation & Operation

Place the webcam on the display of your computer or laptop. Open the flexible clip base at the bottom of the webcam and mount the webcam, making sure that the foot of the clip base is flush with the back of your display. Connect the USB Type A plug of the webcam's USB cable with the USB A port of your computer or laptop. The Lindy Full HD Webcam is Plug & Play. The operating systems will install necessary drivers automatically and the Webcam is now ready for use.

Einführung

Wir freuen uns, dass Ihre Wahl auf ein Lindy-Produkt gefallen ist und danken Ihnen für Ihr Vertrauen. Sie können sich jederzeit auf unsere Produkte und einen guten Service verlassen. Diese Full HD Webcam unterliegt einer 2-Jahres LINDY Herstellergarantie und lebenslangem, kostenlosen technischen Support. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie auf. Die Lindy Full HD Webcam mit Mikrofon eignet sich perfekt für Videogespräche und -konferenzen. Auflösungen bis 1080p mit 30 Bildern pro Sekunde ermöglichen flüssige Videos und hohe Auflösungen mit scharfen Bildern dank des 6-fach beschichteten Glasobjektivs.

Lieferumfang

- Lindy Full HD Webcam
- Dieses Handbuch

Spezifikationen

- Full HD 1080p 2MP Webcam
- Schnittstelle: USB 2.0 Typ A (Stecker) mit 1.45m (5.71in) Kabel
- Sensor: CMOS
- Max. Auflösung 1920x1080, 30fps
- Chipsatz: Hisilicon 3518EV300+ F23
- Elektronische Verschlusssteuerung: Automatisch
- Integriertes Stereomikrofon mit Rauschunterdrückung
- Signal-Rausch-Verhältnis: >50dB
- Manual focus (adjustable by silver focus ring)
- 6 layer glass coated lens
- Viewing angle: 110°
- Flexible Halterung, um 360° schwenkbar, um 180° nach oben bzw. unten verstellbar
- Betriebsspannung: C5V / 160mA +/-6mA
- Rechte Power LED (rot), linke LED (grün): Kamera in Betrieb
- Kompatibel mit Windows, Mac, Linux OS
- Plug & Play durch UVC-Protokoll

Installation & Betrieb

Platzieren Sie die Webcam auf dem Computerdisplay oder Laptop. Klappen Sie dazu die Halterung am Fuß der Webcam auf und stellen Sie diese oben auf das Display. Der untere Teil der aufgeklappten Halterung soll fest an der Bildschirmrückseite anliegen. Stecken Sie dann den USB-Stecker des Webcam-Kabels in einen freien USB Typ A Port Ihres Computers/Laptops. Die Webcam unterstützt Plug & Play, die Betriebssysteme installieren die erforderlichen Treiber automatisch. Nach erfolgreicher Installation ist die Webcam betriebsbereit.

CE Certification

This equipment complies with the requirements relating to electromagnetic compatibility. It has been manufactured under the scope of RoHS compliance.

FCC Warning

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired



WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment), Recycling of Electronic Products

Europe, United Kingdom

In 2006 the European Union introduced regulations (WEEE) for the collection and recycling of all waste electrical and electronic equipment. It is no longer allowable to simply throw away electrical and electronic equipment. Instead, these products must enter the recycling process.

Each individual EU member state has implemented the WEEE regulations into national law in slightly different ways. Please follow your national law when you want to dispose of any electrical or electronic products. More details can be obtained from your national WEEE recycling agency.

Germany / Deutschland

Rücknahme Elektroschrott und Batterie-Entsorgung

Die EU WEEE Direktive wurde im ElektroG in deutsches Recht umgesetzt. Das Entsorgen von Elektro- und Elektronikgeräten über die Hausmülltonne ist verboten! Diese Geräte müssen den Sammel- und Rückgabesystemen zugeführt werden! Dort werden sie kostenlos entgegen genommen. Die Kosten für den weiteren Recyclingprozess übernehmen die Gerätehersteller. LINDY bietet deutschen Endverbrauchern ein kostenloses Rücknahmesystem an, beachten Sie bitte, dass Batterien und Akkus vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite.

France

En 2006, l'union Européenne a introduit la nouvelle réglementation (DEEE) pour le recyclage de tout équipement électrique et électronique.

Chaque Etat membre de l' Union Européenne a mis en application la nouvelle réglementation DEEE de manières légèrement différentes. Veuillez suivre le décret d'application correspondant à l'élimination des déchets électriques ou électroniques de votre pays.

Italy

Nel 2006 l'unione europea ha introdotto regolamentazioni (WEEE) per la raccolta e il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Non è più consentito semplicemente gettare queste apparecchiature, devono essere riciclate. Ogni stato membro dell' EU ha tramutato le direttive WEEE in leggi statali in varie misure. Fare riferimento alle leggi del proprio Stato quando si dispone di un apparecchio elettrico o elettronico.

Per ulteriori dettagli fare riferimento alla direttiva WEEE sul riciclaggio del proprio Stato.

LINDY Herstellergarantie – Hinweis für Kunden in Deutschland

LINDY gewährt für dieses Produkt über die gesetzliche Regelung in Deutschland hinaus eine zweijährige Herstellergarantie ab Kaufdatum. Die detaillierten Bedingungen dieser Garantie finden Sie auf der LINDY Website aufgelistet bei den AGBs.

Introduction

Nous sommes heureux que votre choix se soit porté sur un produit LINDY et vous remercions de votre confiance. Vous pouvez compter à tout moment sur la qualité de nos produits et de notre service. Cette Webcam Full HD de LINDY est soumise à une durée de garantie de 2 ans et d'une assistance technique gratuite à vie. Merci de lire attentivement ces instructions et de les conserver pour future référence. La Webcam Full HD avec microphone de LINDY est le parfait compagnon pour vos appels et conférences vidéo. La résolution 1080p à 30 images seconds garantie une vidéo fluide et des images claires grâce à la lentille en verre 6 couches.

Contenu de l'emballage

- Webcam Full HD LINDY
- Manuel

Spécifications

- Webcam Full HD 1080p 2MP
- Interface: USB 2.0 Type A avec câble 1.45m (5.71in)
- Capteur: CMOS
- Résolution max. 1920x1080, 30fps
- Chipset: Hisilicon 3518EV300+ F23
- Obturateur électronique: auto
- Microphone stéréo intégré, réduction de bruit
- Rapport signal/bruit: >50dB
- Mise au point manuelle (via bague argentée)
- Lentille 6 couches
- Angle de vision: 110°
- Support flexible, rotatif (360°), 180° haut/bas
- Tension de fonctionnement: C5V / 160mA +/-6mA
- LED Power (rouge), LED verte: camera en service
- Compatible avec Windows, Mac, Linux OS
- Plug & Play grâce au protocole UVC
- Clip flexible pour la fixation

Installation & Utilisation

Placez la webcam sur l'écran de votre ordinateur ou de votre portable. Ouvrez la base flexible du clip au bas de la webcam et montez la webcam, en vous assurant que le pied de la base du clip est au même niveau que l'arrière de votre écran. Branchez la fiche USB de type A du câble USB de la webcam au port USB A de votre ordinateur ou de votre ordinateur portable. La webcam Full HD LINDY est "Plug & Play". Les systèmes d'exploitation installent automatiquement les pilotes nécessaires, la webcam est maintenant prête à l'emploi.

Introduzione

Vi ringraziamo per aver acquistato la Webcam Full HD. Questo prodotto è stato progettato per garantirvi la massima affidabilità e semplicità di utilizzo ed è coperto da 2 anni di garanzia LINDY oltre che da un servizio di supporto tecnico a vita. Per assicurarvi di farne un uso corretto vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a conservarlo per future consultazioni. Questa Webcam Full HD con microfono è la soluzione ideale per video conferenze. Supporta risoluzioni fino a 1080p a 30 frame al secondo per garantire una riproduzione video fluida e immagini chiare grazie alla lente rivestita in vetro a 6 strati.

Contenuto della confezione

- Webcam Full HD
- Questo manuale

Specifiche

- Webcam Full HD 1080p 2MP
- Interfaccia USB 2.0 Tipo A, cavo da 1.45m (5.71in)
- Sensore: CMOS
- Risoluzione massima: 1920x1080, 30fps
- Chipset: Hisilicon 3518EV300+ F23
- Otturatore elettronico: auto
- Microfono stereo integrato, riduzione rumore
- Rapporto segnale/rumore: >50dB
- Messa a fuoco manuale (regolabile dall'anello argentato)
- Lente rivestita in vetro a 6 strati
- Angolo di visuale: 110°
- Staffa di montaggio flessibile, ruotabile (360°), 180° sù/giù
- Voltaggio: C5V / 160mA +/-6mA
- LED destro di alimentazione (rosso), sinistro (verde) camera in uso
- Compatibile con Windows, Mac, Linux OS
- Plug & Play, protocollo UVC
- Clip flessibile per il fissaggio

Installazione & Utilizzo

Posizionare la webcam sul display del computer o laptop. Aprire la clip alla base della webcam e fissarla, assicurarsi che il terminale della clip sia a filo con il retro del display. Collegare il connettore USB Tipo A del cavo USB della webcam ad una porta USB A del computer o laptop. Questa webcam è Plug & Play. Il sistema operativo installerà automaticamente i driver necessari, la webcam è pronta all'uso.



Tested to comply with
FCC Standards.
For Home and Office Use

No. 43300