

DIGITUS Webcam Full HD 1080p con autofocus, grandangolo

DA-71901

EAN 4016032467588



Webcam Full HD 1080p Autofocus, grandangolo

La webcam ad alta risoluzione Full HD DIGITUS® con autofocus assicura un'immagine sempre cristallina. Con 30 fotogrammi al secondo, mette a disposizione un flusso fluido che appare sempre nella giusta luce grazie al bilanciamento automatico del bianco (AWB) e alla Wide Dynamic Range (WDR). Il campo di messa a fuoco automatica inizia a 7 cm e non ha limiti. Con il microfono stereo integrato, siete perfettamente attrezzati per la videotelefonata, le videoconferenze e i post sui social media. L'installazione sul vostro monitor è molto semplice, potete utilizzare il montaggio a morsetto gommato o opzionalmente la filettatura integrata da 1/4 di pollice, ad esempio per i mini-treppiedi. La webcam può essere ruotata orizzontalmente di 360° e può anche essere inclinata verso l'alto e verso il basso, in modo da garantire un allineamento ottimale in qualsiasi posizione sulla scrivania o sul monitor. La webcam Full HD DIGITUS® è ideale per la casa o l'ufficio ed è facile da usare - collegatela e iniziate, Plug and Play.

Webcam Full HD con risoluzione 1080p con messa a fuoco automatica e ampio angolo di visuale - ideale per la casa e l'ufficio

- Sensore d'immagine CMOS ad alta risoluzione da 1/2,7", 1080p
- Angolo di visibilità: 90° (orizzontale)
- Modalità video: MJPG & YUY2
- Porta USB: USB 2.0 / 1.1 (USB A)
- Risoluzioni video: 1920x1080p@30Bps, 1280x720p@30Bps, 640x480@30Bps

- Rapporto segnale-rumore: Superiore a 48dB
- Wide Dynamic range: >72dB
- Area di messa a fuoco: da 7 cm all'infinito
- Compensazione automatica del bianco (AWB)
- Lente in vetro di alta qualità
- Microfono stereo integrato
- Fissaggio a morsetto con superficie gommatata
- Filettatura da 1/4" al di sotto del fissaggio a morsetto per treppiedi
- Plug and Play
- Lunghezza cavo: 2 m
- Dimensioni: 11,6 x 5,6 x 5 cm (Largh. x Prof. x Alt.)
- Peso: 128 g
- Requisiti di sistema:
- 1 GHz Intel® Core™2 Duo o superiore
- 512 MB RAM o superiore
- 200 MB di spazio su disco rigido
- Porta USB 2.0 / 1.1
- Sistemi operativi: Windows XP/7/8/10/11 - macOS X 10.7 o superiori

Attributes

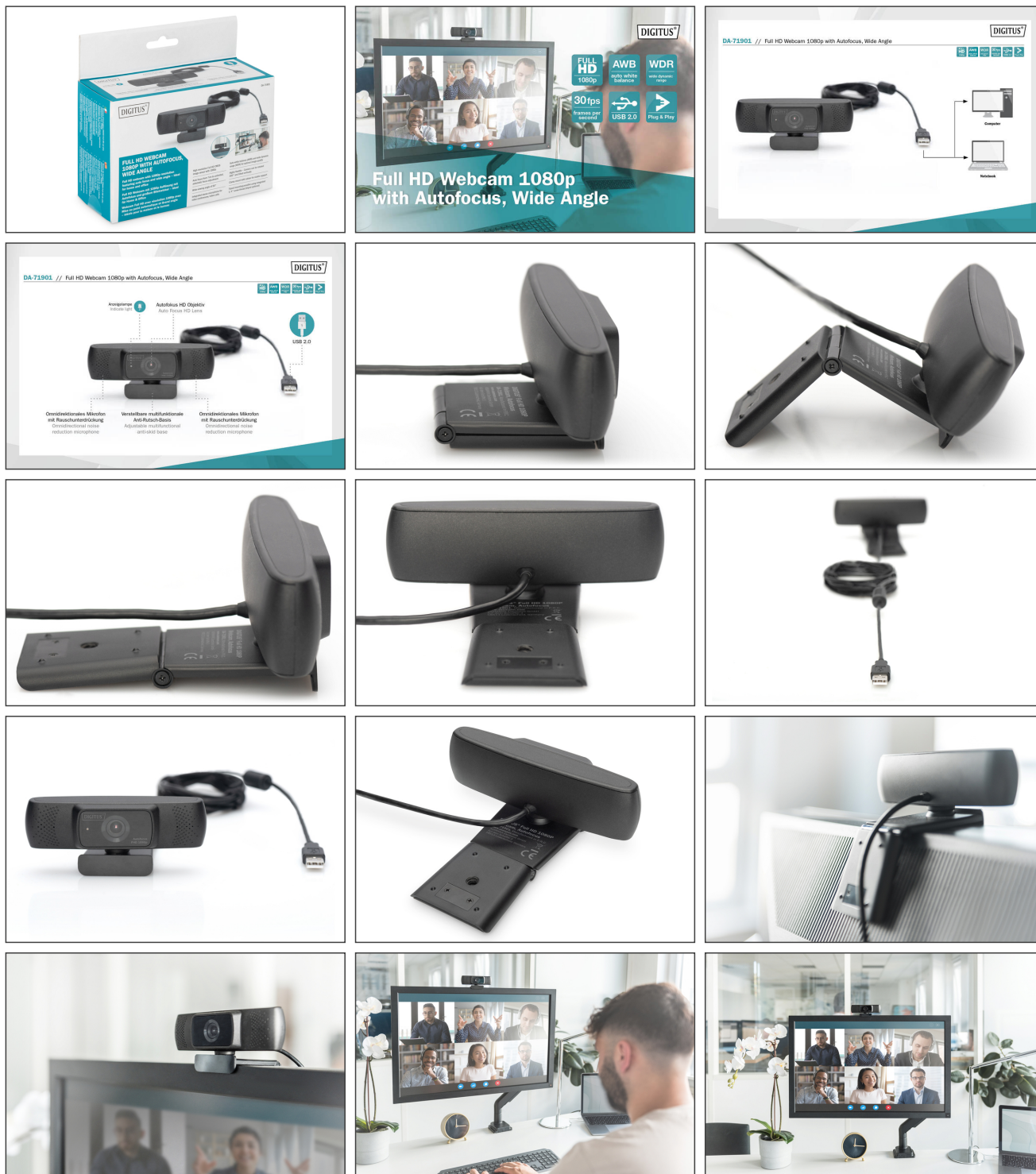
- Risoluzione: 1080p

Package contents

- 1 x webcam Full HD 1080p
- 1 x guida rapida

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	11.00	33.50	54.00	33.50	60,601.50
Packaging Unit Inside	1	0.22	10.50	16.20	6.50	1,105.65
Packaging Unit Single	1	0.22	10.50	16.20	6.50	1,105.65
Net single without Packaging	1	0.13	5.60	11.60	5.00	0.00

More images:



Safety notes

- Assicurarsi che il cavo non sia sottoposto a sforzi eccessivi o danneggiato, in quanto ciò potrebbe causare cortocircuiti o altri problemi tecnici. Evitare di tirare o attorcigliare il cavo.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Evitare di utilizzare il dispositivo in prossimità di fonti di forti interferenze elettromagnetiche (come telefoni cellulari o grandi elettrodomestici).
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione.
- Polvere, umidità, vapori e detersivi forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.
- Per le cuffie:
- Per evitare danni all'udito, assicurarsi che il volume sia mantenuto a un livello sicuro. Livelli di volume molto elevati possono causare la perdita permanente dell'udito.

- Non indossare le cuffie per troppo tempo per evitare irritazioni della pelle o l'accumulo di calore.
- Proteggete le cuffie dall'umidità e dalla pioggia. Molte cuffie non sono impermeabili e potrebbero essere danneggiate dall'umidità.
- Se si avvertono dolori, pressione o vertigini dopo aver indossato le cuffie per un lungo periodo di tempo, si consiglia di interromperne immediatamente l'uso e, se necessario, di consultare un medico.
- Assicurarsi che le cuffie siano compatibili con il dispositivo in uso e che siano collegate correttamente per evitare guasti tecnici o danni.
- Per i microfoni:
- Assicurarsi che il microfono sia allineato correttamente e non sia posizionato troppo vicino alla bocca o ad altre fonti sonore per evitare rumori inutili o clipping.
- Assicurarsi che il volume del microfono in un ambiente con altoparlanti sia impostato in modo da evitare il feedback. Questo può provocare rumori sgradevoli e danneggiare il microfono o gli altoparlanti.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com