

Zoom stellt den Q8n-4K Handy Video Recorder vor



Zoom präsentiert den Q8n-4K Handy Video Recorder.

Mit neuen, einzigartigen Audiofunktionen und verbesserter Videoqualität ist die Kamera für Content Creator jetzt noch besser geworden.

Mit 4K UHD-Videofähigkeit, 4 Audiospuren, 2 XLR-Eingängen, austauschbaren Mikrofonkapseln und Web-Cam-Funktionalität ist der Zoom Q8n-4K die perfekte Videoproduktions- und Livestreaming-Lösung für Musiker, Filmemacher, Podcaster und viele mehr.

Der Q8n-4K ist nicht nur die einzige Videokamera ihrer Klasse, die über professionelle XLR-Mikrofoneingänge mit Phantomspeisung verfügt, sondern auch die einzige Kamera mit 4 Audiospuren und austauschbaren Mikrofonkapseln, an die man verschiedenste Mikrofonarten, zusätzliche XLR-Eingänge oder sogar unsere neue ZVRH8-Ambisonic-Mikrofonkapsel anschließen kann.

Der Q8n-4K ist ein Muss für Content Creator des digitalen Zeitalters und kann an einen Computer angeschlossen werden, um Live-Streaming auf Facebook, YouTube, Twitch und mehr zu ermöglichen. Sie können das Gerät auch über die kostenlose Q8n Control App für iOS fernsteuern oder die Audiosignale an ein iOS-Gerät* für mobiles Podcasting und Musikstreaming ausgeben. Der neue Zoom Q8n-4K wird ab Q1 2022 erhältlich sein.

Q8n-4K - The Camera for Streamers Video with Josh Turner: <https://bit.ly/3giBNCD>

Inhalt dieser Pressemitteilung:

- DIE KREATIVE WAHL
- DAS NÄCHSTE LEVEL
- 4 AUFNAHMESPUREN
- IM MIX
- LIVE-AUFNAHMEN
- AUSWECHSELBARE MIKROFONKAPSELN
- DAS AUGEN HÖRT MIT
- LIVESTREAMS
- IN SZENE GESETZT
- ZUHÖREN
- INDEPENDENT-FILMPRODUKTIONEN
- SELFIE MODUS
- DIE PASSENDE STROMVERSORGUNG FÜR IHREN DREH
- FERNBEDIENUNG
- LIEFERUMFANG
- TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Zusammenfassung

Fakten

- Zoom stellt Q8n-4K Handy-Videorekorder vor
- 4K UHD-Video
- F2.8/150° Weitwinkelobjektiv
- 4 Audiospuren mit bis zu 24-Bit/96kHz
- 2 XLR-Eingänge mit Phantomspeisung
- Auswechselbare Mikrofonkapseln
- Webcam-Betrieb
- Farbiger Flip-Out-Bildschirm
- Verschiedene Szenenvoreinstellungen für unterschiedliche Lichtverhältnisse
- 5 Einstellungen für das Sichtfeld (FOV)
- Q8n Control App für iOS verfügbar

Produktbezeichnung

Q8n-4K Handy Video Recorder

Hersteller

Zoom

Exklusivvertrieb

Sound Service GmbH

Website

www.sound-service.eu
www.zoomcorp.com

UVP:

474,81 Euro inkl. 19% MwSt.

Verfügbarkeit

Q1 2022

Bildmaterial

Presse-Download inkl.

Bildmaterial

<https://blog.sound-service.eu/press-kits/>

Testgeräte

Bitte wenden Sie sich an den Pressekontakt

Pressekontakt

Sound Service GmbH

Martin Pohl

Tel.: +49 (0)30 707 130-0

E-mail:

m.pohl@sound-service.eu

Unternehmenskontakt

Sound Service GmbH

Moriz-Seeler-Straße 3

12489 Berlin

Tel.: +49 (0)30 707 130-0

E-mail:

info@sound-service.eu

Web:

www.sound-service.eu

Berlin, 3. Februar 2022 – Zoom stellt den neuen Q8n-4K Handy Video Recorder vor. Der Zoom Q8n-4K wurde als vielseitiger Handy-Recorder für Aufnahmen in professioneller Audioqualität mit 4K-Video entwickelt. Damit empfiehlt er sich als perfekte Livestreaming-Lösung für Musiker, Filmemacher, Podcaster u. v. a.

DAS NÄCHSTE LEVEL

VIDEOPRODUKTIONEN JENSEITS DER EINSCHRÄNKUNGEN VON SMARTPHONES

Der Q8n-4K bietet beeindruckend vielfältige Audioanschlussoptionen, vier Spuren und 4K UHD-Video.

WENIG GEWICHT FÜR WENIG GELD

Dank des schlanken Designs und der geringen Größe fügt sich die Kamera nahtlos in Ihre Produktion ein und ist dabei im Vergleich zu spiegellosen oder DSLR-Kameras besonders erschwinglich.

4 AUFNAHMESPUREN

Mit der Zoom X/Y-Mikrofonkapsel und zwei XLR-Eingängen können Sie gleichzeitig bis zu vier Spuren in kristallklarer Audioqualität aufnehmen.

IM MIX

Schneiden Sie den Auftritt Ihrer Band mit allen Instrumenten und dem Gesang mit, indem Sie die Summenausgänge der Mischkonsole direkt an Ihren Q8n-4K anschließen.

LIVE-AUFNAHMEN

Präsentieren Sie Ihren einzigartigen Look und Sound mit lebendigen Bildern und hochwertigem Ton mit zwei XLR-Eingängen.

AUSWECHSELBARE MIKROFONKAPSELN

Der Q8n-4K ist kompatibel mit den austauschbaren Mikrofonkapseln von Zoom, einschließlich der neuen ZXA8 und ZVRH8

DAS AUGE HÖRT MIT

Aufnahmen mit Auflösungen bis 4K und mit 30 fps. Mit seinem F2.8/150 ° Weitwinkelobjektiv, fünf Sichtfeldoptionen (FOV) und einer Helligkeitsanpassung garantiert der Q8n-4K bei jeder Anwendung scharfe, hochwertige Videobilder.

LIVESTREAMS

Schließen Sie den Recorder einfach über USB an Ihren Computer an, um über Ihre bevorzugte Plattform zu streamen.

IN SZENE GESETZT

Mit den Szenen-Presets Indoor, Outdoor, Nighttime und Concert Lighting erzielen Sie in jeder Umgebung den perfekten Look. Alternativ wird die Belichtung in der Auto-Einstellung automatisch an die jeweilige Aufnahmesituation angepasst.

ZUHÖREN

Überwachen Sie Ihren Sound über die Stereo-Kopfhörerbuchse und die Pegelanzeigen im Screen.

INDEPENDENT-FILMPRODUKTIONEN

Der kompakte und mobile Q8n-4K eignet sich perfekt für Aufnahmen mit der Handkamera – mit und ohne Gimbal.

SELFIE-MODUS

Seien Sie der Star Ihrer eigenen Produktion. Über den Klappbildschirm können Sie sich bei der Aufnahme mit dem Q8n-4K selbst sehen.

DIE PASSENDE STROMVERSORGUNG FÜR IHREN DREH

Wählen Sie mit dem wiederaufladbaren Li-Ion-Akku der Kamera, einer Speisung über USB oder einem optionalen Netzteil die für die Aufnahmeumgebung geeignete Stromversorgung für die Aufnahme auf einer miniSD-Karte mit einer Kapazität bis 512 GB.

FERNBEDIENUNG

Mit der Steuer-App Q8n Control für iOS können Sie Ihre Pegel aus der Ferne überwachen und die Aufnahme starten und stoppen.

*BTA-1 Bluetooth-Adapter erforderlich

LIEFERUMFANG

- Zoom Q8n-4K
- Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku
- Windschutz
- Objektivschutzkappe
- Blendschutzhaube
- USB-Kabel (Typ A auf C)

(389 Wörter / 2515 Zeichen)

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Bildsensor		1/2,3"-CMOS-Sensor mit 16 Mio. Pixeln
Objektiv		F 2.8, 150 ° Blickwinkel
Video-Format		MPEG-4 AVC / H.264 (MOV)
Video-Auflösung		4K / 30, 25, 24 1080 / 60, 50, 30, 25, 24 720 / 60, 50, 30, 25, 24
Audioformat		WAV: 96 KHz / 24-Bit, 16-Bit 48 KHz / 24-Bit, 16-Bit 44,1 KHz / 24-Bit, 16-Bit
Audio-Funktionen		LO CUT: Aus / 80 Hz / 120 Hz / 160 Hz / 200 Hz / 240 Hz FX: Aus / Limiter / Kompressor / Leveler / DeEsser / NoiseGate PEGEL: - ∞ dB ~ +10 dB PAN: L100 ~ Mitte ~ R100 DELAY: 0 ms, 10 ms - 300 ms (bei Verwendung als Webcam) DIRECT MONITOR: Ein / Aus (bei Verwendung als Webcam und USB-Mikrofon)
Video-Funktionen	Sichtfeld	5 Stufen
	Szenenauswahl	Auto / innen / außen / Nacht / Konzertlicht
	Selbstausslöser	Aus / 3 Sekunden / 5 Sekunden / 10 Sekunden
	Helligkeit	niedrig / normal / hoch
Display		2.0" Farb-LCD 320x240
Audio-Eingang	MIC	XY Mikrofon: XYQ-8 (XY-Stereosystem 120°) Maximaler Schalldruckpegel: 120 dB SPL Eingangsverstärkung: - ∞ dB ~ 43 dB
	Input 1/2	Eingangsanschluss: XLR Eingangsverstärkung: (PAD OFF): - ∞ dB bis 55 dB Eingangsimpedanz: 1,8 kΩ oder mehr Maximal zulässiger Eingangspegel: +26 dBu (PAD ON) Phantomspannung: +12 V / +24 V / +48 V Äquivalentes Eingangsrauschen: -120 dBu oder weniger
Audio/Video-Ausgänge		Line/Kopfhörer-Stereo-Minibuchse Micro HDMI Typ D
Eingebauter Lautsprecher		300 mW 8 Ω Mono-Lautsprecher
Aufnahmemedien		microSD / microSDHC / microSDXC (Karten mit bis zu 512 GB Speicherkapazität nutzbar)
USB		USB-Type-C
	Web-Kamera	Klasse: UVC 1.0 + UAC 1.0, Formate: Video WVGA, 720p, 1080p Audio 48 KHz / 16-Bit, Stereoausgang
	Kartenleser	Klasse: USB-Massenspeicher
	USB-Mikrofon	Klasse: UAC 1.0, Spezifikationen: 44,1 kHz / 16-Bit 2 Eingänge / 2 Ausgänge Hinweis: Kartenleser und USB-Mikrofon sind mit iOS-Geräten kompatibel Unterstützt USB-Buspower-Betrieb Bitte verwenden Sie ein USB-Kabel, das Datenübertragung unterstützt.

Fernsteuerung	Dedizierter Drahtlosadapter (ZOOM BTA-1)
Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku: maximale Spannung DC 4,2 V, Nennspannung DC 3,7 V, Kapazität 1600 mAh Netzteil (ZOOM AD-17): DC 5 V / 1 A
Ladedauer	Über USB 2.0-Anschluss: Ungefähr 4 Stunden und 30 Minuten Über USB-3.0-Anschluss: Ungefähr 3 Stunden 00 Minuten Über ZOOM AD-17: Ungefähr 3 Stunden 00 Minuten
Batterie-Laufzeit	4K / 30: 1 Stunde 20 Minuten 1080/30: 2 Stunden 30 Minuten MOV-Modus, 48 kHz / 24 Bit, XYQ-8-Anschluss, kein XLR-Eingang, Energiesparmodus aktiviert
Geräteabmessungen	Gehäuse (Eingeklappter Mikrofonarm) Länge 159 mm x Breite 68 mm x Höhe 65 mm Gehäuse (Ausgeklappter Mikrofonarm) Länge 134 mm x Breite 68 mm x Höhe 135 mm Mikrofon 45 mm x 66 mm x 51 mm (L x B x H)
Gewicht	367 g (einschließlich Batterien)

Das Unternehmen Sound Service GmbH

Die Sound Service European Music Distribution vertreibt seit mehr als 30 Jahren hochwertige Musikinstrumente sowie analoges und digitales Equipment für Tonstudios, Musiker, Rundfunk und Fernsehen. Gegründet im Jahre 1983 mit der Intention, die weltweit als bahnbrechend und innovativ geltenden, digitalen Drummaschinen der Firma MFB Fricke zu vermarkten, vergrößerte sich das Unternehmen durch Hinzunahme weiterer Hersteller Jahr für Jahr in beträchtlichem Umfang. Heute gehört die Sound Service European Music Distribution zu den europaweit führenden Vertrieben der MI-Branche und vermarktet inzwischen die Produkte von über 30 Herstellern in verschiedenen Ländern in Europa exklusiv.

Über die Zoom Corporation

WE'RE ZOOM. AND WE'RE FOR CREATORS.

Zoom entwickelt und fertigt eine umfangreiche Palette von Aufnahmegeräten, Multieffektprozessoren, Effekt-Pedalen, Drum-Maschinen, Digitalmischern und Samplern. Unsere innovative, hochmoderne Technologie wird weltweit von Sound Designern, Musikern, Podcastern, Filmemachern, Tonmeistern, Journalisten und Kreativen aller Art genutzt, die damit fantastische und wichtige Werke erschaffen.

Die Unternehmenskultur von Zoom fußt auf der Zusammenarbeit zwischen Ingenieuren und Künstlern, der Kombination aus fortschrittlichen Technologiekenntnissen und der Fähigkeit und dem Bedürfnis, diese kreativ und innovativ einzusetzen. Unsere Mission ist die Entwicklung und Herstellung hochwertiger und einfach bedienbarer Kreativwerkzeuge, die es jedem, ob Amateur oder Profi, ermöglichen, seine kreativen Ideen in der heutigen, digitalisierten Welt noch freier auszudrücken.