

Wireless File Transmitter WFT-E9B

IMMER GUT VERBUNDEN

Die leistungsstarke 5 GHz
802.11ac WLAN-Verbindung
für die EOS-1D X Mark III oder
EOS C500 Mark II Kamera mit
verbessertem und sicherem
WLAN.



- Noch zuverlässigere Verbindungen
- Kreative Aufnahmen aus außergewöhnlichen Blickwinkeln
- Bearbeiten, retuschieren und versenden – direkt vor Ort
- Live mit der ganzen Welt teilen
- Sicher ist sicher

Canon

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

TYP

Typ

Kompatible Kameras

KOMMUNIKATION

FTP Modus (nur EOS-1D X Mark III)

EOS Utility (nur EOS-1D X Mark III)

Browser-Fernbedienung*

Linked Shooting

(nur EOS-1D X Mark III)

Zeitsynchronisation (Time Sync) nur mit EOS-1D X Mark III

WLAN

Kompatible

Übertragungsnormen

Modulation

Funkreichweite

(zentrale Frequenz)

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Verbindungsmethode

Verbindungsgeschwindigkeit (max.)

Anzeige der Signalstärke

Anzeige der

Verbindungsgeschwindigkeit

Verbindungseinschränkungen für Sicherheit

Empfänger

FTP-ÜBERTRAGUNG

Bildübertragung

Übertragung (Format/Größe)

WFT-E9B

WLAN-Zubehör

EOS-1D X Mark III, Cinema EOS C500 Mark II

FTP (File Transfer Protocol)

SFTP (Secure File Transfer Protocol)

FTPS (File Transfer Protocol über SSL/TLS)

EOS Utility basierte Kamerasteuerung über ein Netzwerk

Browserbasierte Fernbedienung (Auslösen, Steuern) und Herunterladen von Bildern über ein Netzwerk

* Als Firmware-Update für die EOS-1D X Mark III ab 1. HJ. 2020 erhältlich.

Kabelloses Auslösen von Empfänger-Kameras, die mit einer Sender-Kamera verbunden sind

Synchronisation der Zeit von bis zu 10 Kameras

IEEE 802.11ac 2x2 MIMO

IEEE 802.11ac

IEEE 802.11a

IEEE 802.11g

IEEE 802.11b

IEEE 802.11n

OFDM Modulation (IEEE 802.11ac, n, a, g)

DS-SS Modulation (IEEE 802.11b)

Ca. 150 m / 492 ft.

Ohne Abschattung zwischen Sende- und Empfängerantenne und ohne Funkinterferenzen

2.412 - 2.472 MHz, Kanal 1 - 13
5.180 - 5.700 MHz, Kanal 36 - 140

(1) Per Knopfdruck

(2) Per PIN-Code

Infrastruktur, Kamera-Zugangspunktmodus

IEEE 802.11ac 2x2 MIMO: 867 Mbps

IEEE 802.11ac: 433 Mbps

IEEE 802.11n: 150 Mbps

IEEE 802.11a: 54 Mbps

IEEE 802.11g: 54 Mbps

IEEE 802.11b: 11 Mbps

Anzeige als Antennensymbol in einer Skala von eins bis vier auf dem rückseitigen LCD der Kameras

Wird auf dem LCD der Kamera angezeigt

Unterstützung von SSID- und MAC-Adressenfilterung

WLAN-Zugangspunkt oder Adapter kompatibel mit IEEE802.11ac, IEEE802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b

① Automatische Datenübertragung

② Übertragung ausgewählter Aufnahmen

*Übertragung ausgewählter Aufnahmen nach der Aufnahme

*Unterstützt die Übertragung ausgewählter Ordner

*Unterstützt die Stapelübertragung aller Bilder von der Speicherkarte

③ Übertragung per SET-Taste

*Überträgt das gerade angezeigte Bild nach Druck auf die SET-Taste

④ Übertragung mit Bildtext

*Über EOS Utility lassen sich bis zu 15 verschiedene Bildtexte mit jeweils bis zu 31 Zeichen festlegen

*Vor der manuellen Übertragung kann ein Bildtext ausgewählt und dem letzten markierten Bild zugeordnet werden

*Die Bildtexte können in den Exif-Informationen bei den

Nutzer-Kommentaren eingesehen werden

Wenn gleichzeitig zwei Aufnahmen gespeichert werden, können die Größen und Formate der

Übertragung aus folgenden Parametern gewählt werden.

- JPEG Formate zur Übertragung: Larger JPEG / Smaller JPEG
- RAW + JPEG Formate zur Übertragung: nur JPEG / nur RAW / RAW+JPEG
- RAW + HEIF Formate zur Übertragung: nur HEIF / nur RAW / RAW+HEIF
- XF-AVC Dateien (nur EOS C500 Mark II)

Wireless File Transmitter WFT-E9B

FTP Modus – nur EOS-1D X Mark III

Stammzertifikat-Einstellungen

Bildübertragungsstatus

Automatische Wiederholung des Datentransfers bei Fehlübertragungen

Tonmemo während der Bildübertragung

Bildunterschriften prüfen und verändern

Port-Kennung

IP-Adresse

Stromsparfunktionen

EOS UTILITY

Pairing-Funktion

Kompatible Software

BROWSER-FERNBEDIENUNG*

WIEDERGABE

Wiedergabeformate

Bilddarstellung

Automatische Aktualisierung der durchsuchten Bilder

Taste zur Bildbetrachtung

Ordnerauswahl

Ein- und Ausstiegspunkte

* Als Firmware-Update für die EOS-1D X Mark III ab 1. HJ. 2020 erhältlich.

FTP (File Transfer Protocol)

SFTP (Secure File Transfer Protocol)

FTPS (File Transfer Protocol über SSL/TLS)

Übertragen des Stammzertifikats von einer Karte

Zeigen des Stammzertifikats

[Verfasser, Auftraggeber und Ablaufdatum]

Löschen des Stammzertifikats

Voraussetzungen zur Installation des Stammzertifikats

Dateiformat: Base 64 encode X509 (.CER)

* Dateigröße: 10 KB oder kleiner

* Dateiname: ROOT.CER / ROOT.CRT / ROOT.PEM (entweder in Groß- oder in Kleinbuchstaben)

* Zeit und Datum der Kamera müssen im gültigen Bereich liegen

Während der Bildübertragung:

* Die <LAN> Lampe der Kamera blinkt

* [Übertrage Datei-Nr.] und [Anz. der noch zu übertragenden Dateien] können über das Kameramenü geprüft werden

Nach Aufnahme oder Bildübertragung:

* Der Status von jedem Bild (noch nicht übertragen / Transfer fehlgeschlagen / übertragen) kann über das Kameramenü geprüft werden.

Wird unterstützt

Wird unterstützt

Während ein Bild übertragen wird, kann diesem Bild keine Tonmemo hinzugefügt werden

Wird unterstützt (bis zu 31 ASCII Zeichen)

FTP / FTPS: 00021 (kann geändert werden)

SFTP: 00022 (kann geändert werden)

IPv4 Unterstützung

IPv6 Unterstützung

Wird unterstützt

Die Pairing-Funktion von EOS Utility erkennt die EOS-1D X Mark III automatisch und verbindet sie mit einem Netzwerk

EOS Utility v3

*Alle Funktionen, die beim Anschluss über USB verfügbar sind, sind mit Ausnahme von Firmware-Aktualisierungen ebenfalls verfügbar

• Browser-Bildschirm (Miniaturansicht)

• Wiedergabe-Bildschirm (Einzelbilddarstellung + Miniaturansicht)

* Der Wiedergabe-Bildschirm unterstützt Fotos, Videos und Tonmemos.

* Die Bilder können nach den folgenden Methoden ausgewählt und auf einen PC geladen werden.

(1) Jeweils ein Bild auswählen

(2) Alle Bilder auswählen

Fotos

• JPEG

• RAW (Miniaturansicht JPEG-Bilder)

• HEIF (HDR)

Videos

• MP4

Tonmemo

Wird unterstützt

Wird unterstützt

Der zu durchsuchende Ordner kann gewechselt werden

Markierung von Ein- und Ausstiegspunkten – nur EOS C500 Mark II

Canon

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

AUFNAHME

Fotoaufnahme

Wird unterstützt
• Aufnahmen über den Sucher
• Live View-Aufnahmen

Videoaufnahme

Wird unterstützt
• Livebildansicht: ja

Sperre der Kamerafunktionen AF-Betrieb

Wird unterstützt
Wird unterstützt

Manuelle Fokussierung

* Nur im Live View Modus
Fokusbewegungsabstand: jeweils 3 Stufen für nah und fern

Vergrößerte Livebildansicht Sperre der Kamerafunktionen IPTC-Informationen

* Nur im Live View Modus
Nicht unterstützt
Wird unterstützt
• Von der Kamera laden
• Aus den Dateien laden
• Bearbeiten
• In der Kamera registrieren
• Daten von der Kamera löschen

FTP-EINSTELLUNGEN

FTP-Einstellungen

Wird unterstützt
• Über die Kamera erhalten
• Bearbeiten
• In der Kamera registrieren

FTP-Daten

VERBUNDENE GERÄTE

Computer

Wird unterstützt

Tablet PC

Wird unterstützt

Smartphone

Wird unterstützt

Anzahl gleichzeitig verbundener Geräte

Bis zu 3

REMOTE BROWSER ACCOUNT

Volle Kontrolle

* Nur jeweils 1 Gerät kann per WFT-Account angemeldet werden

Browser 1

Alle Funktionen sind nutzbar
* Login-Name und Passwort können festgelegt werden
Nur zum Durchstöbern und Herunterladen von Bildern
* Login-Name und Passwort können festgelegt werden

Browser 2

Unterstützte Sprachen

10 Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Russisch, Türkisch, Chinesisch (vereinfacht), Koreanisch und Japanisch

Port-Kennung

- HTTP: 00080 (kann geändert werden)
- HTTPS: 00443 (kann geändert werden)

IP-Adresse

- IPv4 Unterstützung
- IPv6 Unterstützung

LINKED SHOOTING

Empfänger-Kameras

Max. 10 EOS-1D X Mark III mit WFT-E9B
Ca. 100 m / 328 ft. von der Sender-Kamera (sofern das Signal stark genug ist)

Funkreichweite

KABELLOSE

Zeitsynchronisation

Die Zeit der Sender-Kamera (WFT-E9B + EOS-1D X Mark III) kann auf bis zu 10 EOS-1D X Mark III über WLAN oder LAN übertragen werden.
Einstellung von Fehlerbereichen mit der Sender-Kamera: max. ca. ± 0,05 Sek.

Wireless File Transmitter WFT-E9B

LAN-EINSTELLUNGEN

Einstellungen

20 Einstellungsarten können für Bildübertragung sowie LAN, WLAN, FTP-Server und Browser-Fernbedienung gewählt und festgelegt werden. 10 Einstellungen können auf der Speicherkarte gespeichert werden. 25 Kommunikations- und Funktionseinstellungen können individuell gespeichert werden.

Konfigurationsmethoden

Mit dem Verbindungsassistenten aus dem Menü der Kamera oder der WFT Utility Funktion, die Bestandteil von EOS Utility ist.

Fehlermeldungen

Eine Fehlernummer und die entsprechende Fehlermeldung werden auf dem LCD-Monitor der Kamera angezeigt

BLUETOOTH

Bluetooth-Spezifikationen

Nicht verfügbar, integriert

SCHNITTSTELLEN

Kameraanschluss

Systemerweiterungsanschluss v2

STROMVERSORGUNG

Stromversorgung

Hauptschalter

Versorgung durch die Kamera

Energiesparfunktionen

–

Wird unterstützt

* Einstellung über das Kameramenü

ALLGEMEINE ANGABEN

Gehäusematerial

Magnesiumlegierung mit glasfaserverstärktem Polykarbonat

Farbe

Schwarz

Abmessungen (B x H x T in mm)

Ca. 50 x 64,5 x 33,5

Gewicht (nur Gehäuse)

Ca. 45 g

Betriebsumgebung

Ca. 0 bis +45 °C, max. 85 % rel. Luftfeuchtigkeit

VERWANDTE PRODUKTE

Zubehör

Tasche, Anschlussabdeckung

Soweit nicht anders angegeben, basieren sämtliche Angaben auf den Standard-Testverfahren von Canon.
Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
Canon Europa NV 2020

IMMER GUT VERBUNDEN

Wireless File Transmitter WFT-E9B

Die leistungsstarke 5 GHz 802.11ac WLAN-Verbindung für die EOS-1D X Mark III oder EOS C500 Mark II Kamera mit verbessertem und sicherem WLAN.

Verkaufsstart: Ende Februar 2020



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Wireless File Transmitter WFT-E9B	3830C003AA	4549292148022

ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATIONEN:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. cm)	Breite (ca. cm)	Höhe (ca. cm)	Bruttogewicht (ca. kg)
Wireless File Transmitter WFT-E9B	3830C003AA	EA	Einzel	1	6,6	3,4	12,7	0,097
		CT	Karton	12	21,6	14,1	14,1	1,27
		EP	Europalette	2.400	120	80	125,8	269
			Lagen pro Palette	8				
			Kartons pro Lage	25				
			Produkte pro Lage	200				

Lieferumfang

- Wireless File Transmitter WFT-E9B
- Anschlussabdeckung
- Tasche
- Gedruckte Informationen
- Verpackung

The Canon logo is displayed in its characteristic red color.

Live for the story_