

Profoto A10 para Fujifilm

Descripción general

Número de producto 330190

Cámaras compatibles

Modelos de cámara compatibles	GFX 100s	X-Pro3	X-T3
	GFX100	X-Pro2 X	X-T2
	GFX 50s II	-100V	X
	GFX 50s	X-100F	-T30
	GFX 50r	X-E3	X-T20
	X-H1	X-T5 X-T4	X-S10

Destello

energía máxima	76 W
Rango de energía	9 paradas f (0,3-76 W)
Incrementos de control de energía	0,1 pasos
tiempo de reciclaje	0,05-1,0 segundos
Estabilidad energética	<0,2 f-parada
Duración del destello t0.1	No data
Duración del destello t0,5	No data
Temperatura del color	No data
Parada F a 2 m / 100 ISO	No data

Conectividad inalámbrica

Conectividad incorporada	Profoto AirX
Banda de frecuencia	2,4GHz
Funciones aéreas admitidas	Sincronización, TTL, HSS y control remoto* (*puede usarse como receptor y transmisor)
Número de canales de aire	20 (1-20)
Número de grupos por Canal de Aire	6 (operación TTL: 3 (AC), operación manual: 3 (EF))

Aplicaciones compatibles para dispositivos Bluetooth	Cámara Profoto y control Profoto
Rango de funcionamiento inalámbrico	0,5-100 m (1,5-330 pies) con controles remotos Profoto* 0,1-30 m (0,3-90 pies) con dispositivos Bluetooth *en condiciones óptimas hasta 300 m (1000 pies)

Profoto Aire 2,4 GHz

Banda de frecuencia	2,4 GHz (2404 a 2479,3 MHz)
No. de canales de frecuencia	20 (Cap. 1 al Capítulo 20)
Salida de potencia de radio	Máximo 19,9 dBm
Rango	Hasta 300 m (1000 pies) para disparo normal (línea de visión libre en espacios abiertos). Hasta 100 m (300 pies) para control remoto y TTL

Conectores

Sincronizar	No
Otro	Micro USB

Alimentación

Fuente de alimentación	Batería Serie A Mk II o Batería Serie A
Capacidad de la batería	Hasta 450 flashes a máxima potencia
Cargador de batería	Cargador de batería serie A
Tiempo de carga de la batería	115 minutos

Otro

Actualización de firmware	a través de USB Micro o Bluetooth
Fotocélula/esclavo IR	No
Adaptador de soporte	No
Soporte para paraguas	No
Temperatura de operación	+10 °C a +35 °C (-10 °C a +50 °C con rendimiento reducido). 50 °F a 95 °F (14 °F a 122 °F con rendimiento reducido)

Temperatura de
almacenamiento

Almacenar en condiciones interiores normales.

Mediciones

Ancho	7,5 cm (2,95 pulgadas)
Longitud	16,5 cm (6,37 pulgadas)
Altura	10,8 cm (4,25 pulgadas)
Peso	560 g (1,2 libras) incluida la batería

Profoto Off-Camera Kit para Fujifilm

Descripción general

Número de producto 330190

Cámaras compatibles

Modelos de cámara compatibles	GFX 100s	X-Pro3	X-T3
	GFX100	X-Pro2 X	X-T2
	GFX 50s II	-100V	X
	GFX 50s	X-100F	-T30
	GFX 50r	X-E3	X-T20
	X-H1	X-T5 X-T4	X-S10

Destello

energía máxima	76 W
Rango de energía	9 paradas f (0,3-76 W)
Incrementos de control de energía	0,1 pasos
tiempo de reciclaje	0,05-1,0 segundos
Estabilidad energética	<0,2 f-parada
Duración del destello t0,1	No data
Duración del destello t0,5	No data
Temperatura del color	No data
Parada F a 2 m / 100 ISO	No data

Conectividad inalámbrica

Conectividad incorporada	Profoto AirX
Banda de frecuencia	2,4GHz
Funciones aéreas admitidas	Sincronización, TTL, HSS y control remoto* (*puede usarse como receptor y transmisor)
Número de canales de aire	20 (1-20)
Número de grupos por Canal de Aire	6 (operación TTL: 3 (AC), operación manual: 3 (EF))

Aplicaciones compatibles para dispositivos Bluetooth	Cámara Profoto y control Profoto
Rango de funcionamiento inalámbrico	0,5-100 m (1,5-330 pies) con controles remotos Profoto* 0,1-30 m (0,3-90 pies) con dispositivos Bluetooth *en condiciones óptimas hasta 300 m (1000 pies)

Profoto Aire 2,4 GHz

Banda de frecuencia	2,4 GHz (2404 a 2479,3 MHz)
No. de canales de frecuencia	20 (Cap. 1 al Capítulo 20)
Salida de potencia de radio	Máximo 19,9 dBm
Rango	Hasta 300 m (1000 pies) para disparo normal (línea de visión libre en espacios abiertos). Hasta 100 m (300 pies) para control remoto y TTL

Conectores

Sincronizar	No
Otro	Micro USB

Alimentación

Fuente de alimentación	Batería Serie A Mk II o Batería Serie A
Capacidad de la batería	Hasta 450 flashes a máxima potencia
Cargador de batería	Cargador de batería serie A
Tiempo de carga de la batería	115 minutos

Otro

Actualización de firmware	a través de USB Micro o Bluetooth
Fotocélula/esclavo IR	No
Adaptador de soporte	No
Soporte para paraguas	No
Temperatura de operación	+10 °C a +35 °C (-10 °C a +50 °C con rendimiento reducido). 50 °F a 95 °F (14 °F a 122 °F con rendimiento reducido)

Temperatura de almacenamiento

Almacenar en condiciones interiores normales.

Mediciones

Ancho	7,5 cm (2,95 pulgadas)
Longitud	16,5 cm (6,37 pulgadas)
Altura	10,8 cm (4,25 pulgadas)
Peso	560 g (1,2 libras) incluida la batería

Profoto A10 para Canon

Descripción general

Número de producto 901232

Cámaras compatibles

Modelos de cámara compatibles	A1	A7C	A7S II A7S III
	A6500	A7R II	A9
	A6600	A7R III	A9 II
	A7 II	A7R	A99 II
	A7 III	IV	
	A7 IV	A7R V	

Destello

energía máxima	76 W
Rango de energía	9 paradas f (0,3-76 W)
Incrementos de control de energía	0,1 pasos
tiempo de reciclaje	0.05-1.0
Estabilidad energética	<0,2 f-parada
Duración del destello t0.1	No data
Duración del destello t0,5	No data
Temperatura del color	No data
Parada F a 2 m / 100 ISO	No data

Conectividad inalámbrica

Conectividad incorporada	Profoto AirX
Banda de frecuencia	2,4GHz
Funciones aéreas admitidas	Sincronización, TTL, HSS y control remoto* (*puede usarse como receptor y transmisor)

Número de canales de aire	20 (1-20)
Número de grupos por Canal de Aire	6 (operación TTL: 3 (AC), operación manual: 3 (EF))
Aplicaciones compatibles para dispositivos Bluetooth	Cámara Profoto y control Profoto
Rango de funcionamiento inalámbrico	0,5-100 m (1,5-330 pies) con controles remotos Profoto* 0,1-30 m (0,3-90 pies) con dispositivos Bluetooth *en condiciones óptimas hasta 300 m (1000 pies)

Conectores

Sincronizar	No
Otro	Micro USB

Alimentación

Fuente de alimentación	Batería Serie A Mk II o Batería Serie A
Capacidad de la batería	Hasta 450 flashes a máxima potencia
Cargador de batería	Cargador de batería serie A
Tiempo de carga de la batería	115 minutos

Otro

Actualización de firmware	a través de USB Micro o Bluetooth
Fotocélula/esclavo IR	No
Adaptador de soporte	No
Soporte para paraguas	No
Temperatura de operación	+10 °C a +35 °C (-10 °C a +50 °C con rendimiento reducido). 50 °F a 95 °F (14 °F a 122 °F con rendimiento reducido)

Temperatura de
almacenamiento

Almacenar en condiciones interiores normales.

Mediciones

Ancho 7,5 cm / 2,95 pulgadas

Longitud 16,5 cm / 6,37 pulgadas

Altura 10,8 cm/4,25 pulgadas

Peso 560 g / 1,2 libras (incluida la batería)

Profoto A10 para Canon

Compatibilidad de la cámara

Modelos de cámara compatibles	R*	Mark III	80D
	R3*	5D Mark IV	200D
	R5*	5DS	700D
	R6*	5DS R	800D
	R6 Mark II*	6D	1100D
	R*	6D Mark II	1200D
	1DS Mark III	7D	1300D
	1D X	7D Mark II	PS G1X Mark III
	1D X Mark	60D	PS G3
	II 1D X Mark III	70D	
	5D Mark II 5D	77D	

Nota adicional * No se admite la asistencia de AF automático.

Destello

energía máxima	76 W
Rango de energía	9 paradas f (0,1-76 W)
Incrementos de control de energía	0,1 pasos
tiempo de reciclaje	0,05-1,0 segundos
Estabilidad energética	<0,2 f-parada
Duración del destello t0.1	No data
Duración del destello t0,5	No data
Temperatura del color	No data
Parada F a 2 m / 100 ISO	No data

Conectividad inalámbrica

Conectividad incorporada	Profoto AirX
Banda de frecuencia	2,4GHz
Funciones aéreas admitidas	Sincronización, TTL, HSS y control remoto* (*puede usarse como receptor y transmisor)
Número de canales de aire	20 (1-20)
Número de grupos por Canal de Aire	6 (operación TTL: 3 (AC), operación manual: 3 (DF))
Rango de funcionamiento inalámbrico	0,5-100 m (1,5-330 pies) con controles remotos Profoto* 0,1-30 m (0,3-90 pies) con dispositivos Bluetooth *en condiciones óptimas hasta 300 m (1000 pies)
Aplicaciones compatibles para dispositivos Bluetooth	Cámara Profoto y control Profoto

Conectores

Sincronizar	No
Otro	Micro USB

Alimentación

Fuente de alimentación	Batería Serie A Mk II o Batería Serie A
Capacidad de la batería	Hasta 450 flashes a máxima potencia
Cargador de batería	Cargador de batería serie A

Tiempo de carga de la batería	115 minutos
-------------------------------	-------------

Otro

Actualización de firmware	a través de USB Micro o Bluetooth
---------------------------	-----------------------------------

Fotocélula/esclavo IR	No
-----------------------	----

Adaptador de soporte	No
----------------------	----

Soporte para paraguas	No
-----------------------	----

Temperatura de operacion	+10 °C a +35 °C (-10 °C a +50 °C con rendimiento reducido). 50 °F a 95 °F (14 °F a 122 °F con rendimiento reducido)
--------------------------	--

Temperatura de almacenamiento	Almacenar en condiciones interiores normales.
-------------------------------	---

Mediciones

Ancho	7,5 cm/2,95 pulgadas
-------	----------------------

Longitud	16,5 cm/6,37 pulgadas
----------	-----------------------

Altura	10,8 cm/4,25 pulgadas
--------	-----------------------

Peso	560 g /1,2 lbs (batería incluida)
------	-----------------------------------

Profoto A10 para Nikon

Descripción general

Número de producto 901231

Compatibilidad de la cámara

Modelos de cámara compatibles	Z9*	D810	D3500 D3300 D3200
	Z7*	D800	
	Z7 II*	Df	
	Z6*	D780	
	Z6 II* D6	D750	
	D5	D700	
	D4	D500	
	D4S	D610	
	D3X	D600 D300 D7500 D7100	
	D3S	D7000	
	D850	D5600 D5300 D5200	

Nota adicional * No se admite la asistencia de AF automático.
No se admite ISO automático

Destello

energía máxima	76 W
Rango de energía	9 paradas f (0,1-76 W)
Incrementos de control de energía	0,1 pasos
tiempo de reciclaje	0,05-1,0 segundos
Estabilidad energética	<0,2 f-parada
Duración del destello t0.1	No data
Duración del destello t0,5	No data
Temperatura del color	No data
Parada F a 2 m / 100 ISO	No data

Conectividad inalámbrica

Conectividad incorporada	Profoto AirX
Banda de frecuencia	2,4GHz

Funciones aéreas admitidas	Sincronización, TTL, HSS y control remoto* (*puede usarse como receptor y transmisor)
Número de canales de aire	20 (1-20)
Número de grupos por Canal de Aire	6 (operación TTL: 3 (AC), operación manual: 3 (DF))
Rango de funcionamiento inalámbrico	0,5-100 m (1,5-330 pies) con controles remotos Profoto* 0,1-30 m (0,3-90 pies) con dispositivos Bluetooth *en condiciones óptimas hasta 300 m (1000 pies)
Aplicaciones compatibles para dispositivos Bluetooth	Cámara Profoto y control Profoto

Sincronización y Control

Profoto AirTTL	Sí, receptor y transmisor AirTTL integrados
Modos de operación	Manual de auto
Apagado automático	Sí, después de 90 minutos de inactividad

Profoto Aire 2,4 GHz

Banda de frecuencia	2,4 GHz (2404 a 2479,3 MHz)
No. de canales de frecuencia	20 (Cap. 1 al Capítulo 20)
Salida de potencia de radio	Máximo 19,9 dBm
Rango	Hasta 300 m (1000 pies) para disparo normal (línea de visión libre en espacios abiertos). Hasta 100 m (300 pies) para control remoto y TTL

Conectores

Sincronizar	No
Otro	Micro USB

Alimentación

Fuente de alimentación	Batería Serie A Mk II o Batería Serie A
Capacidad de la batería	Hasta 450 flashes a máxima potencia
Cargador de batería	Cargador de batería serie A

Tiempo de carga de la batería	115 minutos
-------------------------------	-------------

Otro

Actualización de firmware	a través de USB Micro o Bluetooth
---------------------------	-----------------------------------

Fotocélula/esclavo IR	No
-----------------------	----

Adaptador de soporte	No
----------------------	----

Soporte para paraguas	No
-----------------------	----

Temperatura de operacion	+10 °C a +35 °C (-10 °C a +50 °C con rendimiento reducido). 50 °F a 95 °F (14 °F a 122 °F con rendimiento reducido)
--------------------------	--

Temperatura de almacenamiento	Almacenar en condiciones interiores normales.
-------------------------------	---

Mediciones

Ancho	7,5 cm / 2,95 pulgadas
-------	------------------------

Longitud	16,5 cm / 6,37 pulgadas
----------	-------------------------

Altura	10,8 cm/4,25 pulgadas
--------	-----------------------

Peso	560 g / 1,2 libras (incluida la batería)
------	--