

Smart Transceiver

NEU Das erste Funksynchro-
/Fernauslösesystem mit
automatischer Funktionswahl.



PocketWizard PLUS II Highlights:

Automatische Umschaltung von Sende- auf Empfangsbetrieb
Je nach Anschluss und Ansteuerung schaltet sich der PLUS II automatisch von Sende- auf Empfangsbetrieb um.
Macht die Anwendung schnell und einfach.

Auto-Relay Modus

Bei Bedarf gleichzeitige, zuverlässige Fernauslösung von Kamera und Blitz.

Schnelle Bildfrequenzen

Kameraauslösung bzw. Blitzfolge bis zu 12 Bilder/Sekunde.

Digital kodierte Funktechnologie

Vier 16-bit kodierte Kanäle gewährleisten eine zuverlässige Funktion und Schutz vor Interferenzen.



PocketWizard PLUS II



PocketWizard MultiMAX

Reichweite:	Mindestens 100m.	Mindestens 100 m.
Frequenz:	433 MHz (Europäische Version).	433 MHz (Europäische Version).
Kodierung:	16 bit.	16 oder 24 bit.
Kanäle:	4 digital kodierte ID's.	32 digital kodierte ID's, 16 "Classic" Kanäle.
Synchronzeiten (min.):	Bis zur 1/250 Sek. (Schlitzverschluss). Bis zur 1/500 Sek. (Zentralverschluss).	Bis zur 1/250 Sek. (Schlitzverschluss). Bis zur 1/500 Sek. (Zentralverschluss). Bis zur 1/1000 Sek. ("Fast"-Modus).
Stromversorgung:	Zwei Mignonzellen 1,5V (AA).	Zwei Mignonzellen 1,5V (AA).
Betriebsdauer mitfrischen Alkali-Batterien:	Ca. 200 Stunden.	Ca. 150 Stunden.
Gehäuse	Hochverdichteter Kunststoff mit angeflanschter Tür für Batteriefach.	Hochverdichteter Kunststoff mit angeflanschter Tür für Batteriefach.
Gewicht:	110 g.	150 g.
Abmessungen:	5,3 x1 0,1 x 3,5cm (Breite x Höhe x Tiefe) Antenne: 6 cm Höhe.	5,3 x10,1 x 3,5cm (Breite x Höhe x Tiefe) Antenne: 6 cm Höhe.
Eingang/Ausgang:	3,5mm Miniklinke (Mono).	3,5mm Miniklinke (Mono).
Arbeitstemperaturen:	-15 °C–50 °C.	-15 °C–50 °C.
Maximale Eingangsspannung:	250V Gleichstrom.	250 V Gleichstrom.
Ausgänge	Kamera: 0,5A, strombegrenzt. Blitz: 4,0A für 0,00002 Sek. (1/50000 Sek.). 0,25 A strombegrenzt.	Kamera: 0,5 A, strombegrenzt. Blitz: 4,0 A für 0,00002 Sek. (1/50000 Sek.). 0,25 A strombegrenzt.
Betriebspannung:	Kameraanschluß/Mittenkontakt: 3,3 V Gleichstrom, 0,001 A. (nur Sender)	Kameraanschluß/Mittenkontakt: 3,3 V Gleichstrom, 0,001 A.
Zündschwelle:	Weniger als 2,2 V.	Weniger als 2,2 V.
Halterung:	ISO-Schuh, 1/4" Stativgewinde, Trageschlaufe, Klettband.	ISO-Schuh, 1/4" Stativgewinde, Trageschlaufe, Klettband.
Bildfrequenz:	Bis zu 12 Bilder/Sekunde.	Bis zu 12 Bilder/Sekunde.
Kontaktzeit:	0,12 Sek.	0,01 Sek.–640 Sek. (10,4 Min.)
Auslöseverzögerung:		0,0001 Sek.–6,4 Sek.
Intervalometer		1 Sek.–64000 Sek. (17,46 Std.)
Mehrfachblitzen		0,01 Sek.-640 Sek. (10,4 Min.)
Genauigkeit		±1/10.000 Sek.
Zählwerk		0–9999 Auslösungen.
Voreinstellungen für Synchronisation auf den zweiten Verschlussvorhang		1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/15, 1/30 u. 1/60 Sek. (justierbar).
Lieferumfang:	Trageschlaufe, Klettband und 2 AA Batterien.	Trageschlaufe, Klettband und 2 AA Batterien.

Fortschrittliche digitale Funkauslöser zur Steuerung von Kameras und Blitzgeräten. MultiMAX mit integrierter Software zur Synchronisation auf den zweiten Verschlussvorhang, Schnelllade-Zyklen, Intervalometer und Auslöseverzögerung, erweitert die Möglichkeiten von engagierten Amateuren und professionellen Fotografen. Beide Geräte arbeiten mit einer auf den europäischen Markt abgestimmten und zugelassenen Frequenz. Komplexe digitale Kodierungen mit 16 bis 24-bit gewährleisten eine sichere Funktion, die Empfänger können nicht durch etwaige Fremdsignale oder Interferenzen ausgelöst werden. Zudem arbeiten Funksysteme durch Wände und um Ecken, selbst in Räumen mit dunklen Wänden – es treten nicht die Einschränkungen von IR-Systemen auf. Sie sind ideal für Anwendungen in der Studio-, Natur-, Interieur- und Sportfotografie.

PocketWizard PLUS II ist ein Transceiver, der sich je nach Anschluss automatisch von Sende- auf Empfangsbetrieb schaltet, im kompakten und stabilen Gehäuse. Der Anwender kann unter 4 Kanälen wählen, was die wahlweise Auslösung verschiedener Geräte und/oder die unabhängige Arbeit mit mehreren PocketWizard's erlaubt. Die Reichweite beträgt gut 100m. Er ist mit einem ISO- Kameraschuh sowie einem 1/4"-Gewinde versehen und wird durch zwei Mignonzellen (AA) mit Strom versorgt. Der Sender wird durch Mittenkontakt oder einem mitgelieferten Synchronkabel mit der Kamera oder Belichtungsmesser verbunden bzw. wird mittels Testknopf aktiviert. Für den Empfangsbetrieb sind eine Vielzahl von Anschlusskabeln für alle gängigen Blitzanlagen und Motorkameras/ DSLRs lieferbar. Mit dem PocketWizard Plus II erhalten Fotografen ein außerordentlich zuverlässiges und einfach zu bedienendes Funk-Fernauslösesystem.

PocketWizard MultiMAX ist ein multifunktionaler Transceiver. Dies handliche und leichte Gerät läßt sich von Sender auf Empfänger umschalten. MultiMAX bietet erweiterte Funktionen wie Selektivauslösung, Synchronisation auf den zweiten Verschlussvorhang, Auslöseverzögerung, Mehrfachblitzen, Intervalometer und vieles mehr. Ein LCD-Display informiert über alle Einstellungen und den Betriebszustand. Zwei gängige Mignonzellen (AA) versorgen den MultiMAX ca. 150 Stunden mit Energie, 32 wählbare Kanäle samt zusätzlicher Subkanäle und eine Reichweite von mindestens 100m bieten kreativen Freiraum. Der Transceiver wird per Mittenkontakt oder Synchronkabel mit der Kamera verbunden bzw. wird mittels Testknopf aktiviert. Außerdem kann er als Empfänger mittels spezieller Anschlusskabel an eine Vielzahl von Blitzanlagen und Motor-/Digitalkameras angeschlossen werden. Durch das 1/4"-Stativgewinde, den ISO-Kameraschuh und Klettband, ist nahezu überall eine problemlose Befestigung möglich.

PocketWizard MultiMAX und PLUS II sind kompatibel mit den Sekonic Belichtungsmessern L-358 und L-758 sowie den Profoto Blitzgeneratoren Acute2R, AcuteB 600R und D4R. Außerdem sind Anschlusskabel für verschiedenste Blitzanlagen und Motor- und Digitalkameras als Zubehör lieferbar. PocketWizard Funkauslöser dürfen nur in Ländern verwendet werden, in denen die angegebene Frequenz für diese Anwendung behördlich freigegeben wurde.

Weitere Informationen und Bezugsadressen:

Profoto GmbH
Essener Strasse 4/Valvo Park
D-22419 Hamburg
Telefon 040/308505200
Telefax 040/308505211
Email info@profoto.de
www.profoto.de



The Light Shaping Company