

# TWIN1 - die [Aus-] Lösung



Flexibel ist, was sich anpassen kann. Twin ist flexibel. Als Fernauslöser ist er ein echter Zwilling, kann also kabellos oder kabelgebunden auslösen. Nutzt dabei den integrierten IR-Empfänger Ihrer Kamera oder bringt einen eigenen Empfänger mit. Hat also immer eine Lösung.



## Sender Twin1 R3

- Reichweite mit Twin1-Empfänger bis 100 m, bei kameraeigenem Empfänger 50 m (Nikon, Pentax, Samsung) bzw. 25 m (Canon).
- Je nach Betriebsart: 2-stufige Auslösung, verzögerte Auslösung, Langzeitbelichtung.
- LED auch als Taschenlampe oder Blinklicht verwendbar.
- Inkl. 1m-Auslösekabel und Schlüsselring.

## Empfänger Twin1 R3

- Empfang aus allen Richtungen.
- Zwei rote LEDs zur Kontrolle der Auslösung.
- Anschlussbuchse für Auslösekabel.



## Produktübersicht

- 6161** R3-UT. Sender, inkl. Auslösekabel. Für Kameras mit eingebautem Infrarot-Empfänger: Canon 300D, 350D, 400D, 450D, 500D, Nikon (nur Infrarot-Auslösung) D40, D40x, D50, D60, D70, D70s, D80, D90, D5000, Pentax istD, istDS, istDL, istDL2, K10D, K20D, K100D, K110D, K200D, K-m, Samsung GX-1L, GX-1S, GX-10, GX-20
- 6162** R3-UTN. Sender, inkl. Auslösekabel. Für Nikon D90, D5000, D80, D70s
- 6163** R3-TRC. Sender und Empfänger, inkl. Auslösekabel. Für Canon-Kameras mit N3-Anschluss: Canon 1D, 1D Mark II / III, 1DS, 1DS Mark II / III, 5D, 5D Mark II, 10D, 20D, 30D, 40D, 50D, D30, D60
- 6164** R3-TRN. Sender und Empfänger, inkl. Auslösekabel. Für Nikon-/Fuji-Kameras mit 10 Pin-Anschluss: Nikon D1, D1H, D1X, D2, D2H, D2X, D3, D3x, D200, D300, D700, F5, F6, F100, Fuji S3Pro, S5Pro
- 6165** R3-TRS. Sender und Empfänger, inkl. Auslösekabel. Für Sony- und Minolta-Kameras mit 3 Pin-Anschluss: Sony Alpha 100, 200, 300, 350, 700, 900 Minolta 5D, 7D

## TWIN1 R4N



Dies ist die maßgeschneiderte Lösung für alle Nikon-/Fuji-SLRs ohne integrierten IR-Empfänger. Der nur 6 Gramm leichte Empfänger braucht keine eigene Batterie, er bezieht seinen Strom von der Kamera. Die Reichweite beträgt bis zu 100 m. TWIN1-Eigenschaften des Senders wie oben beschrieben.

- 6167** Twin1 R4N. Sender und Empfänger, inkl. Auslösekabel. Für Nikon- und Fuji-Kameras mit 10 Pin-Anschluss: Nikon D1, D1H, D1X, D2, D2H, D2X, D3, D3x, D200, D300, D700, F5, F6, F100, Fuji S3Pro, S5Pro

# Zigview S2



Typ	für
<b>S2A</b> 6270	Canon 300D, 350D, 400D, 450D, 500D, 1000D, Nikon D40, D40x, D50, D60, D70, D70s, D100, D5000
<b>S2B</b> 6271	Canon 1D/1D Mark II/III /10D/20D/30D/40D/50D/D30/D60, Fuji S3/S5Pro, Minolta 5D, 7D, Nikon D1/D1./D2/D2./D80/D90/D200/D300/Pentax*ist./K10D/20D/100D/110D/200D, K-m Samsung GX-..., Sigma SD10/14, Sony Alpha 100-700
<b>S2C</b> 6272	Canon 1DS, 1DS MkII/III, 5D, 5D MkII, Nikon D3/D3x/D700. Auch für viele analoge SLRs