

---

Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 15:19

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/rmt-p1bt-bezprzewodowy-pilot-bluetooth-do-aparatow-sony-p-14353.html>



## RMT-P1BT bezprzewodowy pilot bluetooth do aparatów Sony

Cena brutto	<b>175,00 zł</b>
Cena netto	<b>142,28 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ELEK-509</b>
Kod producenta	<b>RMT-P1BT</b>
Kod EAN	<b>6950291556585</b>

### Opis produktu

#### **RMT-P1BT bezprzewodowy pilot Bluetooth do aparatów Sony**

---



Pilot bezprzewodowy JJC RMT-P1BT to zaawansowany zamiennik oryginalnego akcesorium Sony, stworzony dla twórców poszukujących niezawodnego sposobu na zdalne sterowanie aparatem bez ryzyka wywołania mikrodrgań. Urządzenie wykorzystuje technologię Bluetooth, zapewniając swobodną pracę w zasięgu do 10 metrów bez wymogu zachowania bezpośredniej linii wzroku z odbiornikiem. Niezwykle lekka, ważąca zaledwie 18 gramów obudowa z trwałego tworzywa ABS wyróżnia się ergonomicznym otworem, który pozwala na wygodne zawieszenie pilota na palcu lub przy kluczach. Intuicyjny panel sterowania umożliwi pełną kontrolę nad sprzętem, oferując przyciski do wyzwalania migawki, nagrywania wideo, precyzyjnego ustawiania ostrości oraz obsługi funkcji zoom. Funkcjonalność urządzenia dopełniają dedykowane klawisze C1 i AF-ON odzwierciedlające ustawienia korpusu aparatu, a także inteligentny system zarządzania energią, automatycznie usypiający pilota podczas bezczynności.



## Pełna specyfikacja i lista funkcji

- Marka: **JJC**
- Model: **RMT-P1BT**
- **Bluetooth 2,4 GHz**
- Maksymalny zasięg operacyjny do **10 m / 32,8 stopy**, w pełnym zakresie 360 stopni
- Zasilanie: 1 x Bateria litowa guzikowa **CR2032**
- Funkcja wyzwalania migawki: obsługuje tryb zdjęć pojedynczych oraz Bulb
- Funkcja wideo: dedykowany przycisk REC do rozpoczynania i zatrzymywania nagrywania
- Funkcja Autofocus: aktywowana przez wciśnięcie przycisku migawki do połowy
- Kontrola Zoom: płynne sterowanie ogniskową (kompatybilne z obiektywami z elektrycznym zoomem - Power Zoom)
- Przyciski pozwalające na dostrajanie ostrości w trybie MF
- Przyciski funkcyjne: zintegrowany klawisz **AF-ON** oraz programowalny klawisz **C1**
- Odłączenie od aparatu po okresie bezczynności
- Kompatybilność: A7 V, A7 IV, A7 III (wer. 3.0+), A7R V, A7R IV, A7R III (wer. 3.0+), A9 II, A9 (wer. 6.0+), A1, A6700, A6600, A6400 (wer. 2.0+), A6100, A7C II, A7C, ZV-1 II, ZV-1, ZV-1F, ZV-E1, ZV-E10, DSC-RX100 VII, DSC-RX0 II (wer. 2.0+), ILME-FX2 / FX3.
- Wysoce wytrzymałe tworzywo ABS
- Wbudowany otwór dolny poprawiający chwyt i bezpieczeństwo
- Wymiary: **110 x 31,6 x 12,7 mm** (4,3 x 1,2 x 0,5 cala)



#### Specifications

Transmission method: 2.4GHz, GFSK modulation

Operating distance: Approx. 10m / 32.8'

Power: CR2032 battery

Dimension: Approx. 110 x 31.6 x 12.7mm (4.3 x 1.2 x 0.5")

Weight: Approx. 18g