

RELACART MIPASSPORT

SISTEM DE MICROFON WIRELESS CU MONTARE PE CAMERĂ

1. Introducere și Componente

Sistemul este compus din Receptor (Mi-R) și Transmițător (Mi-T).

Receptor (Mi-R)

1. **Alimentare:** Apăsăți lung timp de 2 secunde pentru a porni sau opri dispozitivul.
2. **Afișaj OLED:**
 - Starea bateriei receptorului.
 - Nivelul volumului de ieșire (PK = limitator).
 - Starea pairing-ului (cuplării) și indicatorul puterii semnalului.
 - Afișarea celor 4 niveluri de ieșire audio.
3. **Pairing (Cuplare):** Unitățile RX și TX sunt cuplate din fabrică. Dacă este necesară o nouă cuplare, apăsați acest buton; ecranul va afișa starea de căutare.
4. **Volum (dB):** Apăsăți repetat butonul „dB” pentru a alege între cele 4 niveluri de ieșire audio, în funcție de dispozitivul conectat (reportofon, smartphone, cameră etc.).
5. **Port USB-C:** Port standard pentru încărcare.
6. **Ieșire TRS:** Port standard de 3,5 mm pentru ieșirea semnalului audio.
7. **Clip de buzunar:** Permite fixarea receptorului direct pe patina (hot shoe) a camerei SLR.

Transmițător (Mi-T)

8. **Power/Pair (Alimentare/Cuplare):** Apăsăți lung 2 secunde pentru pornire/oprire.
9. **Clip de buzunar:** Poate fi fixat direct pe gulerul hainei.

2. Specificații Tehnice

Parametru	Specificații Receptor (RX)	Specificații Transmițător (TX)
Bandă de frecvență	2400 MHz ~ 2483.5 MHz	2400 MHz ~ 2483.5 MHz
Tip transmisie	FSK digital / Salt de frecvență	FSK digital / Salt de frecvență
Sensibilitate / Putere	-86 dBm (sensibilitate)	10 dBm (putere emisie)
Antenă	Integrată, tip F	Integrată, tip F
Microfon	-	Omnidirecțional (intern + lavalieră)

Parametru	Specificații Receptor (RX)	Specificații Transmițător (TX)
Display	OLED (baterie, RF, AF)	OLED (baterie, RF, AF)
Alimentare	Acumulator Litiu, USB 5V	Acumulator Litiu, USB 5V
Autonomie	> 7 ore	> 7 ore
Conector	3,5 mm TRS (Ieșire)	3,5 mm TRS (Intrare)
Temperatură operare	-5°C până la +50°C	-5°C până la +50°C
Dimensiuni	50 x 44.5 x 15 mm	50 x 44.5 x 15 mm
Greutate	31,7 g	31,2 g

3. Procedura de Pairing (Cuplare Manuală)

Dacă unitățile nu se conectează automat:

1. Apăsați butonul Power de două ori pe transmițător.
2. Apăsați butonul de Pairing pe receptor.
3. Unitățile TX și RX se vor cupla.