



## PT-4iREX

Wzmacniacz (repeater) sygnału IR z wejściem zewnętrznego odbiornika IR

---



**PT-4iREX** jest wzmacniaczem sygnału podczerwieni, który może pracować na dystansach do ok. 75 m (240 stóp). Przedłuża sygnały IR w miejscach, gdzie nie ma bezpośredniego dostępu do urządzeń i niemożliwe jest normalne używanie pilotów zdalnego sterowania IR.

## FEATURES

---

- **Wejście** - Wbudowany odbiornik IR i złącze mini jack 3.5 mm dla zewnętrznego odbiornika IR na kablu o długości do 30 m (100 stóp).
- **Wyjścia** - Cztery, które umożliwiają sterowanie maksymalnie 8 urządzeniami IR na kablu o długości do ok. 75 m (240 stóp).
- **Signal Application** - For use with all wireless IR signals (not hard-wired IR signals).
- **Miniaturowy** - PicoTOOLS™ - 4 urządzenia mogą być zamontowane obok siebie w szafie rack na wysokość 1U za pomocą dodatkowego mocowania RK-4PT.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIE:	1 odbiornik IR.
WYJŚCIA:	4 nadajniki IR na złączach 3.5 mm mini jack.
IR OPERATING FREQUENCY:	38kHz +/-10%.
EFFECTIVE OFF-AXIS ANGLE:	120° max.
ŹRÓDŁO ZASILANIA:	12 VDC, 95 mA.
OPERATING TEMPERATURE:	0° to +40°C (32° to 104°F).
STORAGE TEMPERATURE:	-40° to +70°C (-40° to 158°F).
HUMIDITY:	10% to 90%, RHL non-condensing.
WYMIARY:	6.22 cm x 5.24 cm x 2.41 cm (2.45" x 2.06" x 0.95") szer., głęb., wys.
MASA:	Ok. 0.15 kg (0.55 lbs).
AKCESORIA:	Zasilacz, kabel do sterowania ze złączem 3,5 mm z jednej strony i diodą nadawczą IR na drugim (C-A35/IRE-10), zewnętrzny odbiornik IR na kablu 0,9 m.
OPCJE:	Mocowanie do szaf rack 19" RK-4PT.

