

# Új vezetékes távvezérlő - CZ-RTC6 / CZ-RTC6BL / CZ-RTC6BLW

ÚJ  
2020



## 1 Magától értetődő kezelés, stílusos kialakítással

- Azonnal áttekinthető, egyszerű működtetés
- Letisztult előlap teljesen sík és fekete LCD kijelzővel
- Kompakt ház: mindössze 86x86

## 2 Kényelmes irányítás okostelefonról több felhasználó számára

- Rugalmas vezérlési lehetőségek IoT integrációval
- Új Panasonic H&C Control alkalmazás a napi távvezérlési feladatokhoz
- Panasonic Comfort Cloud App távműködtetéshez a nap minden órájában

## 3 Egyszerű karbantartás a szerviztámogatási alkalmazással

- Gyorsan és egyszerűen telepíthető alkalmazás a rendszer beállításához
- A Panasonic H&C Diagnosis alkalmazással a felhasználó hozzájuthat a rendszer részletes működési adataihoz

### Rugalmas vezérlési lehetőség IoT integrációval

Az új vezetékes távvezérlő sorozat teljesen integrálható a Panasonic által kifejlesztett IoT megoldásokkal. A részletes üzemi és karbantartási beállítások és szervizműveletek okostelefonnal vagy táblagéppel elvégezhetők.



Ez a sorozat kényelmet és irányítást biztosít, és egyszerre több felhasználó változó igényeinek is megfelel. Könnyen elérhető, rugalmas és praktikus. Tökéletesen kielégíti a modern irányítással kapcsolatos igényeket.



1. Fűtés/hűtés/szárítás/ventilátor/automata üzemmód
2. Ventilátor fordulatszám (5 fokozat)
3. Légáramlás iránya
4. nanoe™ X / Econavi bojtítás
5. Menü
6. Le
7. Fel
8. Enter
9. BE/KI

### Magától értetődő működés, egyszerű és modern formaterv

Kifinomult formaterv sikk fekete panellel és kompakt házzal. A lakossági és kereskedelmi célú felhasználásra egyaránt alkalmas vezeték nélküli távvezérlőkkel álló sorozat tökéletesen illeszkedik minden modern épület stílusához. A felhasználó számára minden funkció azonnal felismerhető.

\* A rendelkezésre álló funkciókat a lenti „Alapfunkciók listája” tartalmazza.

### Vezetékes távvezérlők

		WLAN	Bluetooth*
<b>CZ-RTC6</b>	Vezeték nélküli működés nem lehetséges	—	—
<b>CZ-RTC6BL</b>	Bluetooth*	—	✓
<b>CZ-RTC6BLW*</b>	WLAN és Bluetooth*	✓	✓

\* 2020 őszétől kapható, kompatibilis az új PACi NX sorozattal.

### Alapspecifikáció

Modell	CZ-RTC6 (Vezeték nélküli működés nem lehetséges)	CZ-RTC6BL (Bluetooth*)
Bemeneti feszültség	V DC	16 (a beltéri egységről táplálva)
Energiafogyasztás		nem végl.
Méret (Ma x Szé x Mé)	mm	86 x 86 x 25
Tömeg	kg	0,1
Működési tartomány - Hőmérséklet / páratartalom		0 ~ 40 °C / 20 ~ 80 %
Hőmérséklet-beállítási tartomány	°C	0,5
Csatlakoztatható beltéri egységek száma		Maximum 8 egység (egy távvezérlő-csoporton belül)
Óra	Pontosság	± 30 másodperc/hónap [25 °C-os normál hőmérséklet mellett]
	Idő megőrzése	24 óra
Bluetooth® alkalmazásokhoz		iOS: 10.0 vagy újabb Android™: 6.0 vagy újabb
Bluetooth®		4.2-es vagy újabb

### Alapfunkciók listája

Vezérlőelem	Vezérelhetőség	CZ-RTC6	CZ-RTC6BL	CZ-RTC6BLW*
Kompatibilis kültéri egységek	PACi (PZH2, PZ2 sorozat) Új PACi (PZH3, PZ3 sorozat) ECOi / ECO G	✓	✓	—
Alapfunkciók	Üzemadatok, üzemmód, hőmérséklet beállítása, légáram mennyisége, légáram iránya	✓	✓	✓
Időzítő funkció	Idő kijelzése Egyszerű BE/KI kapcsolat időzítő Heti programidőzítő	—	✓	—
Energia-megtakarítás	Hőmérséklet-határoló funkció Automatikus visszalépés az előzőleg beállított hőmérsékletre Hőmérséklet-beállítási tartomány korlátozása Energiafigyelés	✓	✓	—

Vezérlőelem	Vezérelhetőség	CZ-RTC6	CZ-RTC6BL	CZ-RTC6BLW*
Karbantartás	Tájékoztató a rendszer meghibásodásáról Riasztás jelzés Szervizszerviz regisztrálása Szűrőjelzés törlése	✓	✓	—
Egyéb	Billentyűzár Szellőzőventilátor-vezérlés Kijelző kontrasztjának beállítása Váltott vezérlés Csendes üzemmód Vezeték nélküli vezérlés	✓	✓	—

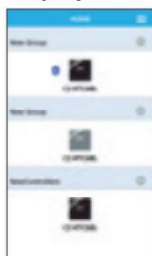
\* 2020 őszétől kapható.

### Új Panasonic H&C Control alkalmazás

Panasonic H&C Control alkalmazás a napi távvezérlési feladatokhoz és a rendszer gyors beállításához Bluetooth®-on keresztül.

\* A kezelőfelület előzetes értesítés nélkül frissülhet.

#### Főképernyő



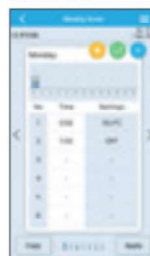
#### Alapbeállítások



#### Statisztikák



#### Heti időzítő



#### Haladó beállítások



### Új szervizellenőrző interfész

Az új szervizellenőrző interfész egyszerű hozzáférést biztosít a szervizparaméterekhez és a szervizellenőrző adatokhoz Bluetooth®-on keresztül.

- Új szervizellenőrző interfész\* a PACi NX sorozathoz
- Bluetooth® csatlakozás
- Panasonic H&C Diagnosis alkalmazás

\* Pótkatrészként kapható, kompatibilis az új PACi NX sorozattal.

Bemeneti feszültség	220-240 V ~ 50-60 Hz (a kültéri egységből)
Energiafogyasztás	Maximum 2,4 W (a kültéri egységekkel együtt)
Méret (Ma x Szé x Mé)	175 x 125 x 50 mm
Tömeg	—
Interfész	Bluetooth® 4.2 vagy újabb
Frekvenciatartomány	2,4 GHz-es sáv
Működési tartomány - Hőmérséklet / páratartalom	0 ~ 40 °C / 20 ~ 80 % (nem kondenzálódó)

\* A rádiókészülék üzemi frekvenciatartománya: 2402 - 2480 MHz.

\* A rádiókészülék üzemi frekvenciatartományában átvitt maximális rádiófrekvenciás teljesítménye: +0 dBm.

