

# Seria UNIWAVE

Nowoczesne sterowanie bezprzewodowe dla nowoczesnych pomieszczeń

Interfejs naścienny i pilot zdalnego sterowania o nowoczesnym wzornictwie

- Właściciele budynków będą mieli dostęp do produktu gotowego na przyszłość, zawierającego nowoczesną technologię, która może sprostać ciągłej ewolucji przestrzeni.
- Projekty modernizacji i zmiany podziału skorzystają z bezprzewodowej elastyczności, którą zapewnia UNIWAVE
- Montowany na ścianie Allure UNIWAVE daje korzyści w postaci łatwej instalacji na dowolnej powierzchni (szkło, beton lub cegła) oraz możliwości wykrywania (temperatura i wilgotność).
- Biuro/Edukacja: Dzięki zdalnemu sterowaniu UNIWAVE pracownicy mogą ustawiać najlepszy dla siebie klimat zza biurka i zyskać lepszą wydajność.
- Opieka zdrowotna: Zwiększenie zadowolenia pacjentów/gości poprzez umożliwienie im pełnej kontroli z własnego łóżka
- Mieszkańcy mają pełną kontrolę nad wszystkimi parametrami komfortu (temperatura, oświetlenie, żaluzje przeciwsłoneczne, prędkość wentylatora) z jednego urządzenia.
- Użytkownicy skorzystają z dostosowanego interfejsu opartego na dokładnej konfiguracji pomieszczenia
- Użyj gotowych scenariuszy (tryb projekcji, przestrajana biel...) za pomocą kilku kliknięć
- Architekci docenią jego nowoczesny design oraz możliwość wyboru koloru (czarny lub biały).



Allure UNIWAVE



Remote UNIWAVE

## Seria UNIWAVE : Składnik ECLYPSE Sky Ecosystem

Bluetooth® technologii niskoenergetycznej umożliwia dwukierunkową komunikację pomiędzy produktami UNIWAVE a EC-Multi-Sensor-BLE. Rozwiązania te są kompatybilne z rozwiązaniem ECLYPSE Smart Room Control.



Rys 1: Przykład użycia interfejsu Allure UNIWAVE

### Wybór modeli

- Przykłady:** Allure UNIWAVE-*W-H*  
Remote UNIWAVE-*B*  
Uchwyt ścienny UNIWAVE-*B*

Model	Description
Allure UNIWAVE	-B: Bezprzewodowy interfejs ścienny z czujnikiem temperatury pomieszczenia (czarny) -W: Bezprzewodowy interfejs ścienny z czujnikiem temperatury pomieszczenia (biały) -B-H: Bezprzewodowy interfejs ścienny z czujnikiem temperatury i wilgotności w pomieszczeniu (czarny) -W-H: Bezprzewodowy interfejs ścienny z czujnikiem temperatury i wilgotności w pomieszczeniu (biały)
Remote UNIWAVE	-B: Pilot zdalnego sterowania (czarny) -W: Pilot zdalnego sterowania (biały)
Uchwyt ścienny UNIWAVE	-B: Akcesoria do montażu na ścianie dla pilota UNIWAVE-B (czarny) -W: Akcesoria do montażu na ścianie dla pilota UNIWAVE-W (biały)

### Akcesoria

EC-Multi-Sensor-BLE	Kompaktowy multisensor z łącznością Bluetooth Low Energy
---------------------	--