

Karta produktu:

OUTLET BleBox uRemotePro Uniwersalny pilot bezprzewodowy WiFi SMARTHOME biały

BLEBOX



Producent:	BLEBOX
Symbol:	76.0776
Kod producenta:	uRemote PRO b76.0465
Kod EAN:	5900168580121

Opis produktu**Uniwersalny pilot czwartej generacji**

µRemote to pierwszy pilot czwartej generacji. Przy jego pomocy można sterować wszystkimi urządzeniami w domu i w ogrodzie. Konfigurowany z aplikacji, ładowany jak smartfon... Po prostu smart.

Opis produktu OUTLET:

- **Produkt powrotowy, w pełni sprawny**
- Zainstalowana nowa bateria

Czym są produkty OUTLET?

W naszej ofercie **OUTLET** znajdziesz w pełni funkcjonalne produkty, w wyjątkowo atrakcyjnych cenach – wszystkie objęte 14-dniowym okresem zwrotu!

Gwarancja działania

- Towar jest w pełni **funkcjonalny**, każdy produkt **OUTLET** przechodzi szczegółową weryfikację przez nasz serwis.

Dlaczego taniej?

- Towar może posiadać ślady użytkowania, drobne uszkodzenia, otwarte oryginalne pudełko lub



opakowanie zastępcze.

- **Bez obaw!** Każdy defekt został udokumentowany na zdjęciach – nie ukrywamy żadnych wad sprzedawanych produktów.
- Niektóre produkty mogą być niekompletne, zawsze informujemy o rzeczywistym stanie wszystkich elementów.

Gwarancja i bezpieczeństwo

- Produkty **OUTLET** objęte są 14-dniowym prawem odstąpienia od umowy.
- Oprócz możliwości zwrotu, towary **OUTLET** posiadają również standardową, 2-letnią rękojmię, na podstawie której możesz złożyć reklamację. Pamiętaj jednak, że dotyczy to wyłącznie wad innych niż wymienionych w opisie.

uRemote umożliwia:

- kontroluj każde urządzenie za pomocą pilota
- uRemote możesz ładować zwykłą ładowarką do smartfona
- sprzężenie zwrotne poinformuje Cię o wykonaniu rozkazu
- steruj wieloma urządzeniami jednocześnie

Darmowa aktualizacja

Pilot ma również możliwość aktualizacji (udostępniane przez producenta) za pomocą aplikacji wBox, a co za tym idzie nowe funkcje i ulepszenia dostępne bez opłat.

Specyfikacja uRemote PRO:

- **Napięcie zasilania:** akumulator litowo-polimerowy
- **Obudowa:** wysokiej jakości tworzywo ABS, **w wersji PRO metalowe elementy**
- **Wymiary:** 72 x 39 x 13 mm
- **Ilość przycisków:** 4
- **Czas pracy na pojedynczym ładowaniu:** 2 lata
- **Ładowanie:** standardowa ładowarka microUSB 5V (nie dołączona)
- **Temperatura pracy:** od 0 do + 40°C
- **Sprzężenie haptyczne:** tak
- **Transmisja:** dwukierunkowa z potwierdzeniem, szyfrowana
- **Częstotliwość transmisji:** 2.4GHz
- **Standard transmisji:** µWiFi, kompatybilna z WiFi
- **Tryb komunikacji:** niskoenergetyczne połączenie bezprzewodowe z innymi modułami wBox
- **Zasięg:** do 100 m w terenie otwartym, do 40 m w budynkach (zależy od konstrukcji i ukształtowania terenu)
- **Ilość obsługiwanych urządzeń na kanał:** 3
- **Szyfrowanie:** pęk kluczy 512 bitowych, z wykorzystaniem krzywych eliptycznych i negocjacja klucza przy każdej transmisji

Główne zalety systemów BleBox:

- **Proste w stosowaniu** - Bez przeszkód zainstalujesz moduły blebox samemu – nawet istniejącym domu – bez remontu
- **Niezależne** - Sterowniki wBox nie potrzebują do działania dodatkowych urządzeń takich jak huby czy jednostki centralne
- **Made in Europe** - Zaprojektowane i wyprodukowane w Polsce – wysoka jakość i niezawodność są dla nas priorytetem
- **Buduj z klocków** - Zaczynij od jednego urządzenia a gdy Ci się spodoba, zbuduj cały inteligentny dom dodając kolejne
- **Technologia** - System oparty o jedną z najbardziej przełomowych technologii XXI wieku – µWiFi
- **5 lat gwarancji** - Dobry i niezawodny produkt

Unikalna technologia dostarczana przez blebox pozwala znacząco skrócić czas poświęcany na zwykłe, codzienne i czasochłonne czynności takie jak m.in. **otwieranie i zamykanie bram, rolet czy okien, gaszenie i zapalenie światła czy nawadnianie ogrodu**. Produkty blebox dla inteligentnego domu zostały stworzone z myślą o tym, aby oszczędzać Twój czas, Twoje pieniądze

i Twoje nerwy. A także aby **poprawić jakość życia i bezpieczeństwo** – Twoje i Twojej rodziny.

Unikalne rozwiązanie

Rozwiązanie blebox jest **unikalne w skali światowej**. Do działania modułów wBox nie potrzebują żadnych dodatkowych urządzeń takich jak hub czy jednostka centralna. **Wystarczy zwykła, domowa sieć WiFi**. Dzięki unikalnej technologii watches stworzonej przez polskich naukowców, każde z urządzeń może działać zupełnie niezależnie i może być sterowane także z dowolnego miejsca na Świecie. Bez skomplikowanej instalacji i ukrytych kosztów. Dodatkowo możesz zacząć od pojedynczego urządzenia – np. lampki nocnej a potem dodawać kolejne elementy – tworząc swój inteligentny dom – **niczym z klocków**.

Steruj wszystkim

Dzięki pilotowi możesz kontrolować każde urządzenie (bramy, rolety, oświetlenie) oparte o technologię microWiFi. Z jednego pilota steruj najczęściej używanymi urządzeniami.

Dwukierunkowa komunikacja

µRemote oprócz możliwości wysyłania poleceń poinformuje Cię również o ich wykonaniu. Za pomocą wizualizacji optycznej, a w **wersji µRemotePro również w postaci wibracji będziesz wiedział czy wydane polecenie zostało wykonane**.

Dwie odstony

W sprzedaży dostępne są dwie wersje Basic i Pro. Wersja Pro to elegancki pilot z metalowymi wykończeniami, wersja Basic to dobry sposób na pilot zapasowy.

Bądź bezpieczny

Nie martw się o swój dom, garaż czy biuro. W przypadku zgubienia lub kradzieży µRemote w dowolnej chwili możesz usunąć jego dostęp za pomocą aplikacji wBox.

Polski produkt

Produkty blebox zostały opracowane w Polsce (przez autorów m.in. polskiego Wynalazku Roku 2014 oraz ponad 60 innowacyjnych rozwiązań i technologii) i są produkowane w Unii Europejskiej (głównie w Polsce i Niemczech), stąd nieporównywalnie wyższa jakość i pięć lat gwarancji.

O producencie:

Blebox to polski start-up, który w przeciągu półtora roku stał się międzynarodowym przedsiębiorstwem dostarczającym produkty do ponad 20 krajów świata a rozwiązania technologiczne do największych firm produkujących m.in. bramy, okna czy rolety. Produkty zostały opracowane przez własny dział Badań i Rozwoju, stworzony m.in. przez autorów polskiego Wynalazku Roku 2014 oraz 30 innych innowacyjnych technologii. Są one produkowane w całości na terenie Unii Europejskiej, zapewniając ponadprzeciętną jakość i niezawodność.