

Link do produktu: <https://hollex.pl/pilot-ab-cryptobox-pulse-uniwersalny-p-4492.html>

## Pilot AB Cryptobox Pulse Uniwersalny

Cena	<b>49,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>PILOT4492</b>
Producent	<b>AB-COM</b>

### Opis produktu

Oryginalny, programowalny pilot zdalnego sterowania do odbiorników AB CryptoBox z serii 8XX/7XX/6XX/5XX/4XX, AB TereBox 2T i PULSe 4K.

Za pomocą tego pilota można włączyć odbiornik i telewizor, a także regulować głośność telewizora.

Intuicyjny układ przycisków, ergonomiczna, smukła konstrukcja i matowe wykończenie zapobiegają powstawaniu odcisków palców.

Segmentowany podział na grupy przycisków.

Kolorowe przyciski znajdują się w pobliżu przycisku OK i przycisków kierunkowych.

Bardziej optymalny układ przycisków, zapewniający wyczuwalność dotyku.

Przyciski OK, przyciski kierunkowe, MENU, EXIT, PVR i EPG są rozmieszczone tak samo, jak w oryginalnych wersjach pilotów marki AB CryptoBox i PULSe.

### GPSR

#### Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do zdalnego sterowania kompatybilnymi urządzeniami elektronicznymi, takimi jak odbiorniki telewizyjne, dekodery, odtwarzacze multimedialne oraz inne urządzenia RTV.

#### Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy używać zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Nie używać produktu w przypadku uszkodzenia obudowy lub komory baterii.
- Chronić urządzenie przed wilgocią, zalaniem, nadmiernym nagrzewaniem oraz silnymi uderzeniami.
- Nie dokonywać samodzielnych modyfikacji produktu.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

#### Bezpieczeństwo baterii

- Stosować wyłącznie baterie zgodne ze specyfikacją producenta.
- Nie mieszać nowych i używanych baterii ani baterii różnych typów.
- Zużyte baterie należy usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.
- W przypadku dłuższego nieużywania urządzenia zaleca się wyjęcie baterii.
- Nie dopuszczać do zwarcia styków baterii.

#### Konserwacja

- Czyścić wyłącznie suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
- Regularnie sprawdzać stan komory baterii i styków.

