

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/zestaw-proxima-g1000p-banan-hcs-43392mhz-szyna-lancuch-2x-210cm-bramy-garazowej-p-130400.html>



Zestaw PROXIMA G1000P BANAN HCS 433.92MHz (szyna ŁAŃCUCH 2x 210cm) bramy garażowej

Numer katalogowy	39884
Kod producenta	G1000P Ł2 BANAN PROXIMA
Prędkość wózka prowadnicy	5
Zasilanie bramy	230V

Opis produktu

Zestaw PROXIMA G1000P BANAN HCS 433.92MHz (szyna ŁAŃCUCH 2x 210cm) bramy garażowej

Model: G1000P Ł2 BANAN PROXIMA

Przeznaczenie

Kompletny zestaw przeznaczony do bram garażowych o powierzchni do 14m² i maksymalnej wysokości bramy do aż do 3,5 metra!

W napędzie istnieje możliwość: regulowania prędkości (maksymalna prędkość 10cm/s), regulowania przeciążenia, ustawienia miękkiego startu i stopu, ustawienia auto zamykania, podłączenia fotokomórek, a także lampy ostrzegawczej.

Najważniejsze cechy:

- Maksymalna powierzchnia bramy: **14 m²**
- Maksymalna wysokość bramy: **3,5 m**
- Szyna transmisyjna: **konstrukcja stalowa z łańcuchem, długość 4,2m**
- Zasilanie: **230V, silnik 24V/100W**
- Siła ciągu: **1000N**
- płynny miękki start "Soft Start" oraz łagodne domykanie bramy "Soft Stop"
- programowalne położenia krańcowe
- wbudowany enkoder przeciwwznieceniowy - gdy brama w trakcie ruchu napotka na przeszkodę, automatycznie się zatrzyma i cofnie
- sterowanie przy pomocy wejścia sterującego (możliwe podłączenie przycisku sterującego (jak np. klasycznego włącznika dzwinkowego, klawiatury kodowej, czytnika kart magnetycznych itp.). Jeśli brama jest w obszarze sieci Wi-Fi, można podłączyć do napędu sterownik WiFi (opcja) i sterować bramą z telefonu z dowolnego miejsca na świecie.
- funkcja automatycznego zamknięcia - po zaprogramowanym czasie, brama automatycznie się zamknie
- Konfiguracja napędu i rejestracja pilotów może być **chroniona czterocyfrowym PINem**.
- LEDowe oświetlenie otoczenia - od 1 minuty do 9 minut.
- Ochrona przed przegrzaniem i przeciążeniem.

Specyfikacja techniczna:

-
- **Zasilanie:** 230V, 50Hz
 - **Siła:** 1000 N
 - **Moment obrotowy na wale silnika:** 7Nm
 - **Czas auto zamykania:** 45 s.
 - **Waga:** 12 kg (z opakowaniem i akcesoriami)
 - **Wymiary:** 210 x 380 x 160 mm
 - **Prędkość otwarcia:** 5,77 m/min
 - **Temperatura pracy:** -10°C +50°C
 - **Zasięg zdalnego sterowania:** > 30 m
 - **Moc pobierana:** 180W
 - **Maksymalny czas ciągłej pracy:** 4 minuty
 - **Pamięć:** 30 pilotów z kodowaniem zmiennym, można ograniczyć liczbę rejestrowanych pilotów.

Specyfikacja pilotów BANAN

Precyzja wykonania oraz użycie wysokiej jakości komponentów, sprawia że nadajnik jest wygodny w użytkowaniu i służy użytkownikowi przez długie lata. Pilot BANAN posiada zawieszkę, dzięki której można dołączyć go do kluczy i zawsze mieć go przy sobie.

- **Częstotliwość:** 433.92MHz,
- **Przyciski:** 4,
- **Obudowa:** chromowany metal + plastik,
- **Bateria:** 1 x CR 2032 3V,
- **Wymiary:** 60 x 30 x 13 mm,
- **Waga:** 33g.