



# Nice Era P pilot zdalnego sterowania Nice Era P1

Indeks: **567258** Producent: **NICE** Kod producenta: **part\_B07RBVK6ZH**

**Cena: 226.63 zł**

## Opis

### Nice Era P pilot zdalnego sterowania Nice Era P1

Producent: Nice

- P1 nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z ładunkami elektronicznymi lub grupą napędów.
- P1 S nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z ładunkami elektronicznymi lub grupą napędów, z przyciskami słonecznymi on/off
- Pilot P6 do sterowania 6 systemami z ładunkami elektronicznymi lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa specjalistyczna.
- P6S nadajnik ręczny do sterowania 6 systemami z ładunkami elektronicznymi lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa komórek, z przyciskami słonecznymi on/off
- P6SV nadajnik ręczny do sterowania 6 systemami z ładunkami elektronicznymi lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa zwrotna, ze ściemniaczem Slider i przyciskami słonecznymi on/off
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.129 kilograms
- **producent:** Nice
- **waga przedmiotu:** 0.04 pounds
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4064637011071
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20784272031
- **punkt znaku wypunktowania:** P1 nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z ładunkami elektronicznymi lub grupą napędów., P1 S nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z ładunkami elektronicznymi lub grupą napędów, z przyciskami słonecznymi on/off, Pilot P6 do sterowania 6 systemami z ładunkami elektronicznymi lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa specjalistyczna., P6S nadajnik ręczny do sterowania 6 systemami z ładunkami elektronicznymi lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa komórek, z przyciskami słonecznymi on/off, P6SV nadajnik ręczny do sterowania 6 systemami z ładunkami elektronicznymi lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa zwrotna, ze ściemniaczem Slider i przyciskami słonecznymi on/off
- **Opis produktu:** Ręczny nadajnik do obsługi oświetlenia i osłon przeciwsłonecznych z funkcją włączania/wyłączania i ściemniania oraz suwakiem do regulacji światła. Wersja z 1 i 6 kanałami do sterowania do 6 grup napędowych w trybie pojedynczym, jako grupa lub grupa, również z osobną aktywacją czujników pogodowych. 433,92 MHz, kod Rolling z funkcją Teach-in. Ergonomiczny kształt i intymne użytkowanie. Za pomocą jednego kliknięcia zawsze optymalne warunki oświetlenia. Przyciski obsługi Sun for You wyświetlane ze specjalnymi diodami LED służą do aktywacji i wyłączenia automatycznych sterowników wysyłanych przez zainstalowane czujniki pogody. Era P Vario z suwakiem do analogowej obsługi funkcji ściemniacza. Łatwe programowanie. Zapisywanie jednego i tego samego nadajnika w wielu markizach lub roletach do utworzenia grup. Funkcja Memo Group służy do wywoływania ostatniej grupy. Możliwość automatycznej aplikacji zdalnej poprzez zbliżenie nowego nadajnika do już zapisanego i naciśnięcie przycisku. Długi czas pracy baterii. (dwie baterie alkaliczne 1,5 V AAA). Duży zasięg 200 m w wolnej przestrzeni, 35 m wewnątrz. P1 nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z obciążeniem elektronicznym lub grupą napędową. P1 S nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z obciążeniem elektronicznym lub grupą napędową, z przyciskami słonecznymi on/off P6 nadajnik ręczny do sterowania 6 systemami z elektronicznymi obciążeniami lub grupami napędów, które mogą być

aktywowane pojedynczo lub jako grupa odbiorników. P6S nadajnik ręczny do sterowania 6 systemami z elektronicznymi obciążeniami lub grupami napędów, które mogą być aktywowane pojedynczo lub jako grupa Merh, za pomocą przycisków słonecznych on/off P1V nadajnik ręczny do sterowania 1 systemem z obciążeniem elektronicznym z suwakiem ściemniacza lub grupą napędową. P6SV Hands

- **marka:** NICE
- **nazwa przedmiotu:** Nice Era P pilot zdalnego sterowania Nice Era P1
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-21T23:29:35.884Z
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

**Stan**

Nowy