



Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 with headers [ABX00070]

Indeks: **564829** Producent: **Arduino** Kod producenta: **ABX00070**

Cena: **258.53 zł**

Opis

Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 with headers [ABX00070]

Producent: Arduino

Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 z nagłówkami to idealne rozwiązanie dla projektantów, którzy chcą tworzyć inteligentne urządzenia noszone, systemy monitorowania temperatury czy nawet urządzenia do rozpoznawania gestów lub głosu. Ten mikrokontroler oferuje sztuczną inteligencję w niewielkim rozmiarze, umożliwiając szybkie i łatwe programowanie nowych projektów bez dodatkowego sprzętu zewnętrznego.

Dzięki czujnikom i chipowi obsługującemu sztuczną inteligencję, Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 zapewnia możliwość natychmiastowego rozpoczęcia pracy nad innowacyjnymi projekami. Ten kompaktowy mikrokontroler oferuje szeroki zakres zastosowań, umożliwiając kreatywność i eksperymentowanie w dziedzinie technologii IoT.

Dzięki technologii łączności I2C, USB i GPIO, możliwościom sztucznej inteligencji oraz bluetoothowi, Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 z nagłówkami to niezastąpione narzędzie dla pasjonatów nowoczesnej elektroniki. Zacznij tworzyć innowacyjne projekty już teraz przy użyciu tego zaawansowanego mikrokontrolera od Arduino.

- Możesz tworzyć urządzenia do noszenia, które wykorzystują sztuczną inteligencję do rozpoznawania ruchów.
- Możesz zbudować system monitorowania temperatury w pomieszczeniu, który może sugerować lub nawet wprowadzać zmiany w ustawieniach termostatu.
- Urządzenie do rozpoznawania gestów lub głosu można utworzyć za pomocą mikrofonu lub czujnika gestów, korzystając z możliwości sztucznej inteligencji karty.
- **technologia łączności:** I2C, USB, GPIO
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.041 kilograms
- **producent:** Arduino
- **waga przedmiotu:** 0.02 kilograms
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 7630049203495
- **zalecane węzły przeglądamy:** 26955244031
- **punkt znaku wypunktowania:** Możesz tworzyć urządzenia do noszenia, które wykorzystują sztuczną inteligencję do rozpoznawania ruchów., Możesz zbudować system monitorowania temperatury w pomieszczeniu, który może sugerować lub nawet wprowadzać zmiany w ustawieniach termostatu., Urządzenie do rozpoznawania gestów lub głosu można utworzyć za pomocą mikrofonu lub czujnika gestów, korzystając z możliwości sztucznej inteligencji karty.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **numer modelu:** ABX00070
- **pojemność pamięci:** 1 MB
- **Opis produktu:** Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 - ABX00069 to chip obsługujący sztuczną inteligencję 3,3 V w

najmniejszej dostępnej formie, z czujnikami, które umożliwiają natychmiastowe rozpoczęcie programowania następnego projektu bez zewnętrznego sprzętu.

- **marka:** Arduino
- **nazwa przedmiotu:** Arduino Nano 33 BLE Sense Rev2 with headers [ABX00070]
- **standard komunikacji bezprzewodowej:** bluetooth
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-12-19T07:26:48.509Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** ABX00070

Parametry

Stan

Nowy