

Poz. 15 - Robot edukacyjny

L.P.	Opis parametru	Wartość parametru
1.	Nagrywanie i odtwarzanie dźwięków	TAK
2.	Wbudowany głośnik	TAK
3.	Funkcja wykrywania dźwięku	TAK
4.	Funkcja podążania po czarnej linii	TAK
5.	Wbudowane czujniki kontrastu	TAK
6.	Wbudowane czujniki światła	TAK
7.	Funkcja wykrywania dotyku	TAK
8.	Funkcja pomiaru kąta obrotu koła	TAK
9.	Pomiar przejechanej odległości	TAK
10.	Funkcja wykrywania przeszkód	TAK
11.	Funkcja pomiaru odległości	TAK
12.	Wbudowany czujnik IR do komunikacji z innymi robotami	TAK
13.	Wbudowana bateria	Akumulator 2600 mAh (9.62 Wh) z czasem pracy do 8 godz.
14.	Łączność	Bluetooth min. 4.0
15.	Współpraca z urządzeniami	Tablet, Smartfon, Komputer
16.	Aplikacje współpracujące z następującymi systemami operacyjnymi	Android (aplikacja mobilna), Apple (aplikacja mobilna), Windows (PC)
17.	Zawartość opakowania	robota, przewód microUSB do ładowania robota, instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną
18.	Współpraca z aplikacjami	Photon EDU, Coding, Robot oraz Photon Magic Bridge
19.	Baza prowadzenia zajęć	TAK – w ramach zakupu urządzenia gwarantowany jest dostęp do stale aktualizowanej bazy scenariuszy prowadzenia zajęć oraz dodatkowych materiałów dydaktycznych w formie cyfrowej.
20.	Urządzenie umożliwiające integrację robota z komputerem (programowanie)	TAK (1 na wszystkie roboty)
21.	Gwarancja	Min 36 miesięcy

- Spis i oznaczenie sprzętu wg wytycznych Zamawiającego.