

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. **Nazwa postępowania/przedmiot zamówienia:** Zakup przenośnych pętli indukcyjnych do wyposażenia budynków uczelni.

2. **Opis przedmiotu:**

Pętla indukcyjna Echo Deskloop to przenośne urządzenie, które umożliwia szerokie zastosowanie w obiektach użyteczności publicznej, tj.: biura, dziekanaty, sale wykładowe, czy inne pomieszczenia, w których zajdzie konieczność dostosowania go do potrzeb osób z niedosłuchem. Urządzenie wyposażone jest w pętlę indukcyjną, która przekazuje do odbiorcy wzmocniony i ukierunkowany sygnał z mikrofonu mówcy. Wbudowana pętla zapewnia zasięg do 3 metrów (od pętli) i nie wymaga specjalistycznego regulowania i dostrajania do warunków akustycznych pomieszczenia, dlatego jest łatwa w obsłudze i przyjazna użytkownikom. Niewielkie gabaryty sprawiają, że urządzenie może być zainstalowane w wielu miejscach w pomieszczeniu, w zależności od potrzeb i preferencji użytkowników. Dołączony zasilacz gwarantuje ciągłą pracę urządzenia w pomieszczeniu.

3. **Parametry techniczne oraz funkcjonalność przedmiotu:**

- a) Wbudowana silna pętla działająca do 3 metrów od urządzenia;
- b) Wbudowany bardzo czuły mikrofon;
- c) Prosta w obsłudze i szybko osiąga gotowość do użytku
- d) 2 wejścia typu "Jack"
- e) Wymiary: 37 cm x 26 cm x 16,5 cm, waga 1950g



b o Ń

Biuro ds. Osób z Niepełnosprawnościami

Uniwersytet Rolniczy Im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Al. Mickiewicza 21, pok. 31, 31-120 Kraków

<https://bon.urk.edu.pl>

e-mail: bon@urk.edu.pl, tel.: 12 662 43 95

- f) Regulacja szumów L,N,H
- g) Regulacja wzmacnienia
- h) Regulacja tonów +/- 20dB
- i) Pasmo przenoszenia 100Hz- 5,2 KHz
- j) zabezpieczenie przepięciowe
- k) Zasilacz 12vDC (z końcówkami EU, UK, USA)