

Okayo AT-300

AT-300 to mocno rozszerzona wersja modelu AT-100. Przy zachowaniu prostoty obsługi oferuje dodatkowe funkcjonalności oraz zabezpieczenie „anty-kradzieżowe”.

Podstawową cechą odróżniającą AT-300 jest możliwość automatycznego uruchomienia odtwarzania audycji w określonym odpowiednim miejscu.

Dodatkowo wersja AT-300ID posiada zainstalowane 2 technologie aktywacji audycji:

1. Poprzez markery podczerwieni – umieszczenie niewielkich rozmiarów emitera podczerwieni, zwanego markerem, w pobliżu eksponatu lub miejsca, do którego chcemy przyporządkować audycję umożliwia automatyczne uruchomienie danej audycji we wszystkich audioprzewodnikach wchodzących w zasięg jego emisji. Możemy określić kąt rozchodzenia się sygnału IR oraz zasięg od 1 do 10 metrów.
2. Poprzez tagi RFID (zbliżeniowe) – wykorzystują technologię radiową bardzo krótkiego zasięgu (podobną do tej stosowanej w kartach płatniczych lub zabezpieczeniach antykradzieżowych produktów w sklepach). Celem uruchomienia odpowiedniej audycji użytkownik zbliża AT-300 do tabliczki znamionowej eksponatu, pod którą ukryty jest tag RFID. Tag RFID ma formę karty rozmiarów zbliżonych do wizytówki.

Ponadto AT-300ID posiada również możliwość ręcznego wyboru audycji poprzez klawiaturę.

Dodatkowe unikalne cechy modelu AT-300ID to:

- możliwość **zbierania danych statystycznych** celem sprawdzenia ilości wykorzystania, częstości odtwarzania poszczególnych audycji itp.
- system zabezpieczenia przed opuszczeniem strefy zwiedzania – zwany także **zabezpieczeniem „antykradzieżowym”**. Może się zdarzyć, że użytkownik nieumyślnie zapomni zwrócić audioprzewodnik. Przypomni mu o tym głośny sygnał dźwiękowy, który uruchomi się w urządzeniu po opuszczeniu przez nie określonej strefy. Wyłączenie sygnału możliwe jest tylko przez umieszczenie AT-300 w ładowarce.



Pozostałe podstawowe dane techniczne:

- możliwość obsługi do 32 wersji nagrań (np. wersji językowych, ścieżek wystawowych)
- do 9900 nagrań na wersję
- 2 stereofoniczne wyjścia słuchawkowe 3,5 mm
- wbudowany głośnik
- klawiatura dostosowana do obsługi przez osoby niewidome
- zasilanie – akumulator litowo-polimerowy 3.7V, 1200mA
- czas pracy bez ładowania – min. 14 godzin
- wyświetlacz 1.3 cala, monochromatyczny – prezentuje numer i tytuł audycji oraz wersję językową wersję kontentu