

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/kompaktowa-ladowarka-do-systemu-labdisc-dla-8-dyskow-p-703.html>



Kompaktowa ładowarka do systemu Labdisc (dla 8 dysków)

Cena	2 189,40 zł
Producent	GLOBISENS

Opis produktu

Kompaktowa ładowarka do systemu Labdisc (dla 8 dysków)

Kompaktowa ładowarka do systemu Labdisc została zaprojektowana z myślą o wygodnym, bezpiecznym i uporządkowanym zarządzaniu zasilaniem szkolnych dysków pomiarowych. Urządzenie umożliwia jednoczesne ładowanie do ośmiu modułów Labdisc, co znacząco usprawnia przygotowanie zestawów do zajęć dydaktycznych, laboratoriów oraz ćwiczeń eksperymentalnych.

Rozwiązanie to sprawdza się szczególnie w pracowniach przedmiotowych, gdzie sprzęt wykorzystywany jest intensywnie przez wiele grup uczniów. Centralne ładowanie pozwala utrzymać porządek, ograniczyć liczbę kabli oraz skrócić czas potrzebny na przygotowanie urządzeń do kolejnych lekcji.

Funkcjonalność w codziennej pracy dydaktycznej

Ładowarka umożliwia równoczesne podłączenie wielu dysków Labdisc w jednym miejscu, eliminując konieczność korzystania z wielu zasilaczy czy przypadkowych gniazd sieciowych. Dzięki temu nauczyciel lub opiekun pracowni może w sposób przewidywalny i systemowy zarządzać procesem ładowania.

Centralizacja zasilania ma istotne znaczenie organizacyjne w szkołach, w których zestawy laboratoryjne są współdzielone pomiędzy klasami lub salami.

Bezpieczne i uporządkowane zasilanie

Konstrukcja urządzenia uwzględnia potrzeby środowiska szkolnego – stabilność pracy, prostotę obsługi oraz minimalizację ryzyka uszkodzeń wynikających z częstego użytkowania. Jedno stanowisko ładowania zmniejsza obciążenie instalacji elektrycznej oraz poprawia ergonomię przestrzeni roboczej.

Takie rozwiązanie sprzyja również dłuższej żywotności sprzętu pomiarowego, który jest przechowywany i ładowany w kontrolowanych warunkach.

Zastosowanie w pracowniach szkolnych

Ładowarka do systemu Labdisc znajduje zastosowanie m.in. w:

-
- ✓ pracowniach fizycznych
 - ✓ pracowniach chemicznych
 - ✓ pracowniach biologicznych
 - ✓ laboratoriach STEM
 - ✓ mobilnych zestawach eksperymentalnych

Urządzenie stanowi naturalne uzupełnienie zestawów Labdisc wykorzystywanych w edukacji opartej na doświadczeniu i pomiarach.

Parametry	
Materiał	Plastik ABS
Pojemność	8 urządzeń Labdisc
Napięcie	100-240 V
Napięcie ładowania	8 portów każde po 6V
Natężenie	0.5A na port, łącznie 4A
Ochrona	8 bezpieczników
Wymiar	255 x 312 x 103 mm
Waga	1.4kg