

DIGITUS Mobilna szafa do ładowania 30 notebooków/tabletów z ekranem do 15,6 cala, synchronizacja danych, UV-C, USB-A

DN-45005
EAN 4016032486152



Szafa mobilna DIGITUS na kółkach do ładowania max. 30 notebooków/tabletów max. 15,6" z USB Typ A, UV-C, synchronizacją danych

Mobilna szafa do ładowania firmy DIGITUS® jest idealnym i kompaktowym rozwiązaniem do przechowywania i ładowania urządzeń przenośnych, takich jak notebooki i tablety. Mobilne szafy do ładowania są często wykorzystywane w obiektach użyteczności publicznej, takich jak szkoły, do bezpiecznego przechowywania urządzeń w jednym miejscu, a ponadto ich jednoczesnego ładowania. Szafa zawiera 3 rzędy po 10 ładowarek, z czego każda dysponuje własnym portem USB z przodu. Dodatkowo urządzenia mogą być podłączone z tyłu za pomocą wbudowanych listew gniazdowych (3 x 10-drożne ze stykiem ochronnym). Dzięki dużym przewodnikom kablowym i półkom o dużej długości zapewnione jest optymalne zarządzanie kablami. Wbudowane wentylatory (3 x 24 V) w połączeniu ze szczelinami wentylacyjnymi zapewniają aktywne chłodzenie szafy. Zintegrowane lampy UV-C zapewniają sterylne warunki, a tym samym ekologiczność i lepszą higienę. Urządzenie można podłączyć do zewnętrznego portu USB, aby wykonać scentralizowaną synchronizację danych.

Idealne rozwiązanie do sterylnego przechowywania i ładowania urządzeń przenośnych przez złącza USB-A. Wraz z możliwością synchronizacji danych.

- Lampy UV-C dla lepszej higieny
- Możliwość synchronizacji danych
- Dwuskrzydłowe drzwi przednie i tylne
- System blokady push lock z obrotową dźwignią na przednich i tylnych drzwiach, zamykany na klucz
- Kąt otwarcia drzwi 180
- 2-punktowa blokada (blokada drążka)
- W zestawie 4 kółka (2 z blokadą)

- Zawiera uchwyty dla lepszej mobilności (w zestawie)
- Wymiary produktu (wys. x szer. x gł.) w mm: 1260 x 824 x 650 mm
- Podłączenie styku uziemienia (AC) z przełącznikiem z boku
- C20 Złącze z boku
- Zawiera miniaturowy wyłącznik automatyczny 30 mA
- Dostarczany w pełni zmontowany
- Głębokość wewnętrznej półki: 415 mm (odpowiednia dla urządzeń do 15,6")
- W razie potrzeby kółka można zdemontować
- Wyjście portu USB-A: 10 W (5 V 2,1 A) na port; 300 W maks.
- Kontrola temperatury: wentylatory uruchamiają się automatycznie, gdy temperatura wewnętrzna przekroczy 40 °C
- W razie potrzeby można usunąć niebieskie plastikowe wsporniki

Atrybuty

- Kolor: Czarny, RAL 9005
- Suitable for display size: 39,6 cm (15,6")
- Number of Devices: 30
- USB connection (charging): USB A
- Additional connection (charging): Safety outlets
- UV-C disinfection: tak
- Data synchronisation function: tak
- Type: Trolley
- Locking type: mechanical

Zawartość opakowania

- Mobilna szafka ładująca
- 2x uchwyt (do montażu na zewnątrz) wraz z materiałem montażowym
- Kable zasilające, 2 m
- Instrukcja obsługi
- 4 x klucze

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	128.00	69.00	77.00	140.00	743,820.00
Opakowanie wewnętrzne	1	128.00	69.00	77.00	140.00	743,820.00
Opakowanie jednostkowe	1	128.00	69.00	77.00	140.00	743,820.00
Netto bez opakowania	1	125.19	69.00	77.00	140.00	743,820.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Produkt może być używany wyłącznie w gniazdach zabezpieczonych wyłącznikiem różnicowoprądowym.
- Podłączenie elektryczne produktu musi być wykonane bezpośrednio do zainstalowanego na stałe gniazdka elektrycznego.
- Korzystanie z wielu gniazd lub przedłużaczy jest niedozwolone.
- Przewód połączeniowy nie może być uszkodzony. Kabel z zagięciami, zgnieceniami lub pęknięciami należy natychmiast wymienić.
- Przed podłączeniem urządzeń elektrycznych do produktu należy upewnić się, że podłączane urządzenie, w tym jego kabel połączeniowy, jest wolne od usterek i uszkodzeń.
- Wtyczkę należy zawsze wkładać całkowicie do gniazda. Wtyczkę można odłączyć wyłącznie poprzez pociągnięcie za nią - nigdy za kabel.
- Podczas obsługi drzwi lub kłap należy zachować ostrożność, aby upewnić się, że kable połączeniowe urządzeń elektrycznych nie zostały zgniecione lub uszkodzone
- Używać tylko w pomieszczeniach chronionych przed kurzem i wilgocią
- Unikać wyższej wilgotności lub temperatury niż podane w karcie charakterystyki - Unikać wilgoci, pyłu lub oparów, rozpuszczalników, łatwopalnych gazów.
- Unikać wilgoci, pyłu lub oparów, rozpuszczalników, łatwopalnych gazów.
- Urządzenie może być demontowane i transportowane wyłącznie po uprzednim odłączeniu wtyczki zasilania.
- System ładowania należy podłączać wyłącznie do uziemionego i łatwo dostępnego gniazda.
- Bezpieczeństwo musi zostać ocenione przez wykwalifikowanego elektryka.
- Gniazda mogą być używane wyłącznie z urządzeniami przeznaczonymi do tego celu:
- Ładowarki do akumulatorów i urządzeń przenośnych
- Smartfony lub tablety (urządzenia mobilne)
- Laptopy / notebooki / ultrabooki (komputery przenośne)
- Akumulatory przenośne / PowerBanki
- Należy upewnić się, że maksymalna całkowita moc podana na tabliczce znamionowej nie została przekroczona.
- Należy również upewnić się, że żadne płyny nie dostaną się do urządzeń elektrycznych w szafce.
- Urządzenia należy ładować wyłącznie pod nadzorem. Długotrwałe przechowywanie jakichkolwiek urządzeń z baterią litowo-jonową jest niedozwolone.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com