

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stacja-ladujaca-urzadzen-mobilnych-30-slotow-wentylowana-p-349393.html>



Stacja Ładująca Urządzeń Mobilnych 30 Slotów Wentylowana

Cena brutto	4 175,99 zł
Cena netto	3 395,11 zł
Numer katalogowy	AZTEYUL00108705
Kod producenta	108705
Kod EAN	8051128108705
Pozostałe parametry	Materiał wykonania: malowana proszkowo blacha o grubości 1.5mm Ilość półek: 3 Ilość slotów na urządzenia mobilne: 30 (3x10) Zasilanie: Główne gniazdo zasilania: C20 Typ kabla zasilającego: 3G1.5mm2 Długość kabla zasilającego: 2.2m 6 listew zasilających z
Akcesoria w zestawie	Mobilna stacja do ładowania 30 urządzeń mobilnych Cztery kółka Dwa uchwyty boczne Zestaw kluczy do drzwi frontowych i tylnych Przewód zasilający
Certyfikaty	CE RoHS
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Niebieski
Wymiary	Szerokość: 700 x głębokość: 640 x wysokość: 1110 mm (bez kółek) Wewnętrzna szerokość użytkowa: 600mm Wewnętrzna głębokość użytkowa: 390mm Wewnętrzna wysokość każdej z półek: 290mm Maksymalne wymiary ładowanego urządzenia: 38 x 360 x 290 mm
Waga	103.68
Porty USB	brak
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

Stacja zasilająca Techly I-CABINET-30DTY, P/N: 108705 Mobilna 30-Slotowa Stacja do Ładowania i Bezpiecznego Przechowywania Notebooków, Laptopów, Tabletek, 30 Gniazd AC Schuko

Bezpieczne przechowywanie i ładowanie

Stacja ładowania TechlyPro I-CABINET-30DTY została zaprojektowana oraz wykonana jako uniwersalne oraz mobilne narzędzie do jednoczesnego ładowania i przechowywania wielu urządzeń mobilnych, jak notebooki, tablety czy smartfony. Niezwykle solidna i innowacyjna konstrukcja oraz system zamykanych na klucz drzwi gwarantują bezpieczeństwo i ochronę elektroniki użytkowej przed kradzieżą, zniszczeniem lub nieautoryzowanym dostępem. Stacja ładowania Techly I-CABINET-30DTY jest idealnym rozwiązaniem dla biur, pracowni komputerowych, sal lekcyjnych oraz każdego innego miejsca, w którym wiele urządzeń mobilnych musi zostać bezpiecznie przechowana i naładowana do użytku następnego dnia. Perforowane drzwi zarówno frontowe jak i tylne gwarantują odpowiedni przepływ powietrza i chronią elektronikę przed przegrzaniem w trakcie ładowania. Dodatkowo jedna ze ścian bocznych wyposażona została w trzy wentylatory 120x120mm każdy, które zapewniają poprawę cyrkulacji powietrza oraz odprowadzają nadmiar ciepła z wnętrza stacji. W celu zapewnienia maksymalnej wygody i mobilności Stacja ładowania Techly I-CABINET-30DTY wyposażona została w cztery solidne jezdno-skrętne kółka oraz dwa uchwyty boczne umożliwiające wygodne przemieszczanie urządzenia, dwa kółka posiadają hamulec dzięki któremu stację można bezpiecznie zablokować w preferowanym miejscu.

- Mobilna stacja do bezpiecznego przechowywania oraz ładowania do 30 urządzeń mobilnych takich jak notebooki, tablety czy smartfony
- Trzy półki wyposażone w plastikowe przegrody z organizerami przewodów, każda z półek z miejscem na 10 urządzeń
- Plastikowe przegrody z opcją demontażu umożliwiają własną aranżację przestrzeni oraz możliwość pomieszczenia szerszych urządzeń
- Dwuskrzydłowe wentylowane drzwi frontowe z dwupunktowym zamkiem oraz możliwością otwarcia pod kątem 180°
- Dwuskrzydłowe wentylowane drzwi tylne z dwupunktowym zamkiem oraz możliwością otwarcia pod kątem 180°
- Tylne wyposażenie w sześć 5-cio gniazdowych listew zasilających standardu Schuko, w sumie 30 gniazd zasilania AC
- Każda z listew zasilających z indywidualnym wyłącznikiem zasilania
- Organizery oraz przepusty kablowe umożliwiają swobodne oraz schludne przeprowadzenie przewodów zasilających od listew do ładowanych urządzeń
- Wyposażona w zewnętrzny główny wyłącznik zasilania z podświetlaniem oraz wewnętrzny wyłącznik nadprądowy 1P C 16A 4.5kA
- Dodatkowe zewnętrzne gniazdko Schuko o klasie szczelności IP44 umożliwia podłączenie innych urządzeń elektrycznych
- Uniwersalne gniazdo zasilania stacji ze złączem C20, w zestawie kabel zasilający o długości 2.2m
- Wyposażona w cztery 5 kółka najwyższej jakości (dwa kółka z funkcją blokady) oraz dwa uchwyty boczne zapewniające swobodne przemieszczanie stacji
- W pełni zmontowana, zbudowana z solidnej metalowej ramy oraz blach o grubości 1.5mm, całość malowana proszkowo