

Vega USB-Wandladeschrank

Bei dem Vega USB-Wandladeschrank handelt es sich um eine universelle Ladestation für 16 Tablets oder Smartphones. Der USB-Ladeschrank gewährleistet jeder USB-Buchse eine optimale Aufladung, die ihren Eigenschaften entspricht (bis zu 2.4A, die für ein schnelles Aufladen erforderlich sind). Der Schrank eignet sich ebenso zum Aufladen anderer Geräte, die gemäß ihren Spezifikationen für die Stromversorgung über eine USB-Buchse geeignet sind (MP3-Player, Bluetooth-Headsets und mehr). Aufgrund der einzigartigen universellen Lademöglichkeiten sind diese Schränke eine einmalige Lösung in Klassenzimmern und Büros, in denen das Laden von Geräten unabdingbar ist.



Vega USB-Wandladeschrank Eigenschaften:

Die Vega USB Ladeschränke verwenden einen speziellen TI-Controller, der die Menge an elektrischem Strom steuert, um angeschlossene Geräte mit Strom zu versorgen. Die automatische Erkennungsfunktion überwacht ständig die Datenleitungen und liefert dem ladenden Gerät automatisch die entsprechende Information, sodass es mit dem empfohlenen Stromfluss aufgeladen werden kann. Das Ladegerät ist mit einem Schutz gegen Kurzschlüsse, Überlastungen, Überladung des Akkus und Anlaufstrom ausgestattet. Für den Fall, dass eines dieser Ereignisse eintritt, schaltet das Ladegerät den verdächtigen Ladeausgang automatisch aus. Die Ausgänge sind mit einer LED-Ausgangsstatusanzeige ausgestattet.

Technische Daten:

- Funktion: Nur zum Aufladen geeignet
- Anzahl der Ausgänge: 16 Ausgänge
- Ausgangsspannung: maximal 5.2V (abhängig von der Stromversorgung)
- Ausgangsstrom: maximal 2.5A (einstellbar von 250mA bis 2.8A)
- Ausgangsanschlüsse: USB-Typ-A-Buchse
- Unterstützte Ladeschemata: DCP_AUTO Divider 3, 1.2-V-Modus (D+/D- kurzgeschlossen und auf 1.2 V vorgespannt), BC1.2 DCP-kompatible Geräte, YD/T 1591-2009-kompatible Geräte nach dem chinesischen Telekommunikationsstandard.

Vega USB-Wandladeschrank Details



Wi-Fi Fläche



Ladefläche



Hauptschalter

