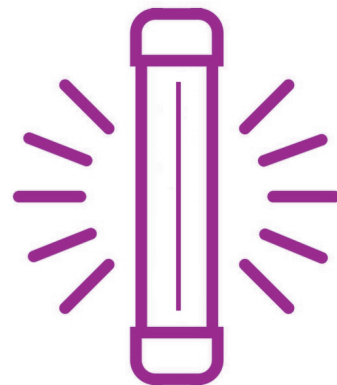


CARRELLO RICARICA 36 DISPOSITIVI BB BOARD



lampada UV antibatterica

BB BOARD CARRELLO DI RICARICA

CARRELLO DI RICARICA CON STERILIZZATORE UV-C

Gli armadi di ricarica BB Board forniscono ricarica, sicurezza, archiviazione e gestione per un massimo di 36 dispositivi con dimensioni di 15.6" (Tablet, Chromebook, Laptop ecc)

CARRELLO RICARICA 36 DISPOSITIVI BB BOARD



Ambienti di utilizzo

I carrelli di ricarica BB Board possono essere utilizzati negli ambienti scolastici, ospedalieri, aziendali e della Pubblica Amministrazione.

I carrelli sono certificati CE, ROHS, ISO, UL

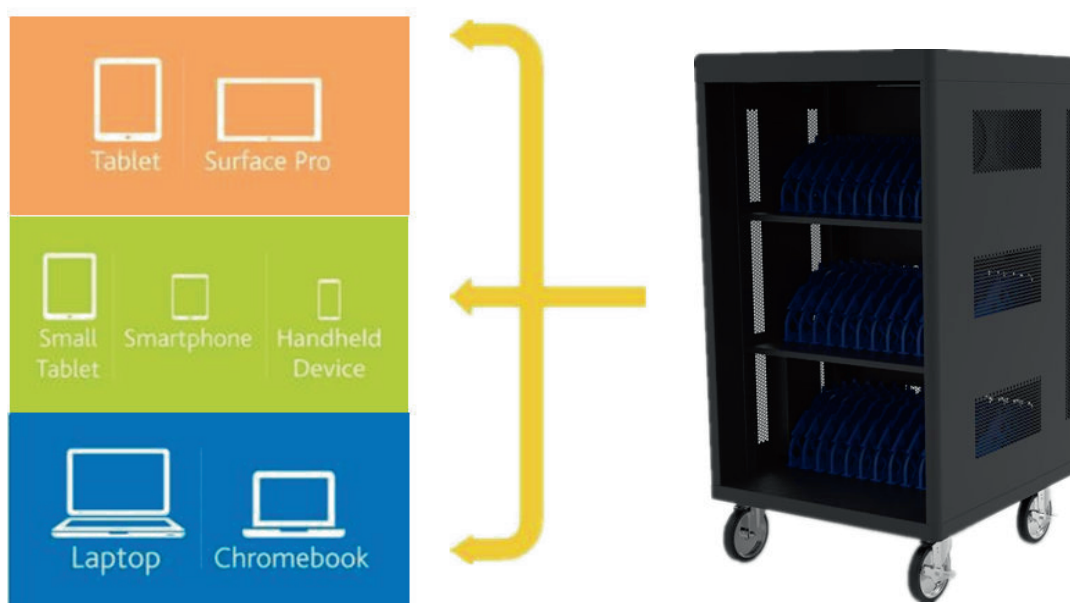
Sicuro

- Caricare tutti i 36 dispositivi contemporaneamente può sovraccaricare un normale circuito, ma questo modello di carrello è progettato per supportare un **sistema intelligente** di ricarica selezionato. E' dotato infatti di una ricarica intelligente che commuta automaticamente l'alimentazione alle prese che ne hanno bisogno. Dispone di sensori individuali per ogni fila per proteggere i dispositivi interni alla prima accensione. Durante i processi di ricarica sarà continuamente monitorata la quantità di corrente in tempo reale per proteggere i dispositivi e l'armadio.
- La potente esposizione ai **raggi UV** può eliminare fino al 99% dei batteri sui dispositivi in carica
- La chiusura con chiave permette di archiviare i device in sicurezza

Maneggevole

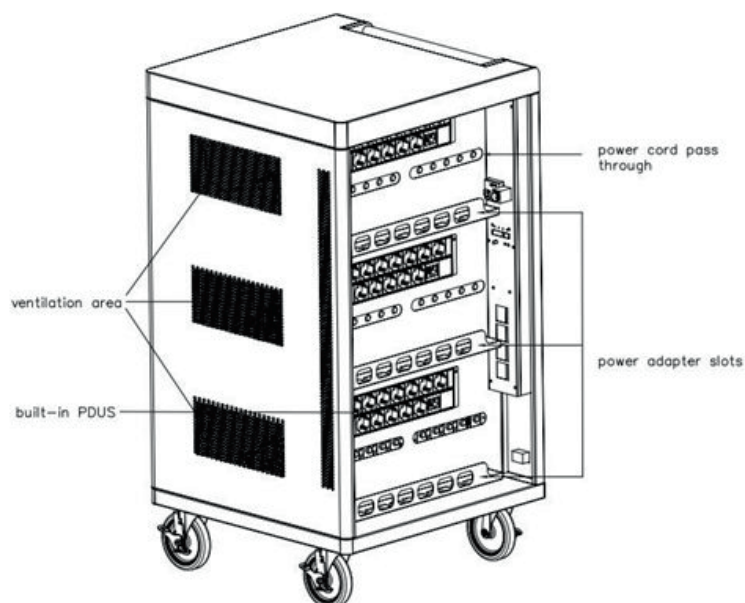
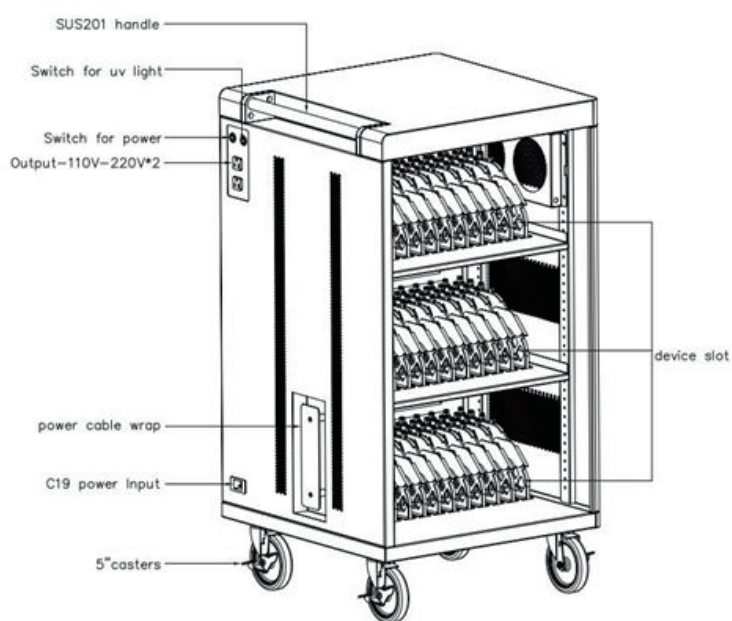
- La maniglia laterale ergonomica in acciaio inossidabile aiuterà il trasporto del carrello.
- Le quattro ruote (2 con freno) permettono di spostare o bloccare facilmente il carrello.

Ricarica, archivia e protegge



CARRELLO RICARICA 36 DISPOSITIVI BB BOARD

Struttura principale e componenti



SPECIFICHE TECNICHE

CARRELLO DI RICARICA 36 DISPOSITIVI BB BOARD	
Colore	Nero
Numero max dispositivi	36 dispositivi
Input Voltage	110-250V, 16A, 60Hz
Output Voltage	110-250V, 16A, 60Hz
Sistema di ricarica	Carica intelligente con il monitoraggio di ogni piano
Dimensioni	600x600x1125 mm
Peso	67Kg
Dimensioni slot	Display fino a 15.6"
Certificazioni	CE, ROHS, ISO, UL
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">- Divisori per dispositivi flessibili con canali per cavi e slot per dispositivi numerati- Slot per adattatori di alimentazione numerati con gestione dei cavi- Maniglia di spinta incassata- Ogni piano ha una luce UV per la sterilizzazione