

# MEDBUS

Carrello Elettrificato



## DESCRIZIONE

TeachBus è un'unità di ricarica/conservazione per notebook/netbook/tablet.

Il sistema è dotato di timer programmabile opzionale per impostare fasi di ricarica dei dispositivi.

Il TeachBus è dotato di due porte anteriori provviste di maniglia di sicurezza con sistema security spingi-apri e rotazione a 90° per l'accesso al vano dei dispositivi e due porte posteriori con sistema di chiusura in sicurezza a chiave univoca per l'accesso al vano di ricarica.

TeachBus è un carrello facile da usare e facile da trasportare con l'ausilio di 4 ruote con freno e due impugnature ergonomiche in plastica.

Il TeachBus è dotato di due ventole per la circolazione forzata di aria e feritoie per la circolazione naturale dell'aria.

Le unità elettriche possono essere alimentate tramite il Power Management sequencer, sistema opzionale che permette di regolare e programmare la ricarica anche per singoli gruppi.

Dotato di piano superiore per un comodo utilizzo di notebook, proiettore, stampanti o scanner.

Item	TeachBus Three
Tensione in ingresso	AC 100-240V
Tensione in uscita	DC 5V/2.1A
Carico Massimo	1000W
Alloggiamenti	2*16 (32 totali)
Barre di alimentazione	Universali incluse
Materiale costruttivo	Plastica ABS e Metallo
Gruppo ventole	Opzionale
Power Management System	Opzionale
Divisori	Plastica rigida con passacavi
Dimensioni (mm lpxh)	970x650x870
Peso	Circa 79kg

