



## 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 può essere 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 amovibile per un comodo utilizzo di notebook, proiettore, stampanti o scanner.

Item	TeachBus One
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	Metallo con manici in ABS
Gruppo ventole	Opzionale
Power Management System	Incluso
Divisori	Plastica rigida con passacavi
Dimensioni (mm lxxpxh)	805x550x900
Peso	Circa 80kg

