

ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΟΥ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΜΑΣ

Τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά ενός φορτιστή είναι:

Η τάση εξόδου του (που είναι αντίστοιχα και η τάση εισόδου στο LAPTOP) που αναφέρεται σε V, πχ 18.5V,

η ένταση του ρεύματος, που αναφέρεται σε A, πχ 4A,

η ισχύς του, που αναφέρεται σε W, πχ 65W,

και τέλος ο τύπος του βύσματος που αναφέρεται σε mm, πχ 3 * 6.3 mm.

Κατά την επιλογή του νέου τροφοδοτικού, πρέπει να προσέξουμε τα παρακάτω :

Η τάση (V) , πρέπει να είναι η ίδια με το παλιό, ή ίδια που συνήθως γράφεται πάνω στο laptop, στο σημείο εισόδου του βύσματος.

Το βύσμα σύνδεσης πρέπει να είναι το ίδιο.

Η ένταση (A) και η ισχύς (W) να είναι ίδια ή μεγαλύτερη.