**Εργασία**

Να ερευνήσετε στην αγορά και να επιλέξετε τέσσερα τροφοδοτικά Η/Υ και να συμπληρώσετε για κάθε ένα από αυτά τον παρακάτω πίνακα, με όσα από τα στοιχεία είναι δυνατόν να βρείτε:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ονομασία | Ενεργειακή απόδοση (Κατηγορία 80 PLUS) | Κατηγορία MODULAR  (Non, Full, Semi) | Διαστάσεις (μΧπΧυ) | Ανεμιστήρας | Παρεχόμενες τάσεις/εντάσεις ρεύματος | Συνδέσεις (Sata,PCI-E κλπ) | Συνολική Ισχύς | Άλλο επιπλέον χαρακτηριστικό |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ονομασία | Ενεργειακή απόδοση (Κατηγορία 80 PLUS) | Κατηγορία MODULAR  (Non, Full, Semi) | Διαστάσεις (μΧπΧυ) | Ανεμιστήρας | Παρεχόμενες τάσεις/εντάσεις ρεύματος | Συνδέσεις (Sata,PCI-E κλπ) | Συνολική Ισχύς | Άλλο επιπλέον χαρακτηριστικό |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ονομασία | Ενεργειακή απόδοση (Κατηγορία 80 PLUS) | Κατηγορία MODULAR  (Non, Full, Semi) | Διαστάσεις (μΧπΧυ) | Ανεμιστήρας | Παρεχόμενες τάσεις/εντάσεις ρεύματος | Συνδέσεις (Sata,PCI-E κλπ) | Συνολική Ισχύς | Άλλο επιπλέον χαρακτηριστικό |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ονομασία | Ενεργειακή απόδοση (Κατηγορία 80 PLUS) | Κατηγορία MODULAR  (Non, Full, Semi) | Διαστάσεις (μΧπΧυ) | Ανεμιστήρας | Παρεχόμενες τάσεις/εντάσεις ρεύματος | Συνδέσεις (Sata,PCI-E κλπ) | Συνολική Ισχύς | Άλλο επιπλέον χαρακτηριστικό |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |