

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## APC Smart-UPS 750 VA USB RM 1U 230 V

SUA750RM1U



### Áttekintés

|              |   |
|--------------|---|
| Bemutató     | Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices. |
| Átfutási idő | Általában van raktáron  |

### Fő jellemzők

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Main Input Voltage           | 230 V   |
| Main Output Voltage          | 230 V   |
| Névleges teljesítmény W-ben  | 480 W   |
| Névleges teljesítmény VA-ban | 750 VA  |
| Plug standard                | IEC 320 C14   |
| Nb of power socket outlets   | 4 IEC 320 C13<br>2 IEC Jumpers  |
| Polcegységek száma           | 1U  |
| Kábelek száma                | 1   |
| Akkumulátor típusa           | Lead gel  |
| Tartozékok                   | CD szoftverrel<br>Keretszerelésű konzolok<br>Keretszerelést támogató sínek<br>Smart UPS jelző RS-232 kábel<br>Felhasználói kézikönyv<br>USB kábel |

### Általános

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| Number of power module filled slots | 0  |
| Number of power module free slots   | 0  |
| Redundant                           | No |

### Fizikai

|           |          |
|-----------|----------|
| Szín      | Fekete   |
| Magasság  | 4,4 cm   |
| Szélesség | 43,2 cm  |
| Mélység   | 66 cm    |
| Súly      | 21,82 kg |

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Szerelési hely      | Mellső            |
| Mounting preference | Lower             |
| Szerelési mód       | Polcra szerelhető |
| Two post mountable  | 0                 |
| USB compatible      | Yes               |

## Bemenet

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Bemeneti feszültség korlátok | 151...302 V állítható<br>160...286 V                                     |
| Hálózati frekvencia          | 50/60 Hz +/- 3 Hz felhasználó által állítható +/- 0,1 automata érzékelés |

## Kimenet

|   |   |
|---|---|
| Harmonikus torzítás                               | Less than 5 % at full load  |
| Maximum configurable power in VA                  | 750 VA  |
| Max. konfigurálható teljesítmény (Wattban)        | 480 W   |
| Topológia   | Vonalinteraktív   |
| Hullámforma típus                                 | Színusz hullám  |
| Kimeneti frekvencia (fő áramkörre szinkronizálva) | 47...53 Hz 50Hz névleges frekvencia esetén fő áramkörre szinkronizálva<br>57...63 Hz 70 ms-ig fő áramkörre szinkronizálva |

## Megfelelőség

|                    |  |
|--------------------|--|
| Termék minősítések | C-Tick.1<br>CE<br>GOST-R<br>VDE, C csoport |
| Szabványok         | EN 50091-1<br>EN 50098-1                   |

## Környezeti

|   |                   |
|---|-------------------|
| Hangszint                               | 55 dBA            |
| Hővesztesség                            | 130 Btu/h         |
| Működési magasság                       | 0...10000 m       |
| Üzemi környezeti levegő hőmérséklet     | 0...40 °C         |
| Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra | -15...45 °C       |
| Tárolási magasság                       | 0,00...15240,00 m |
| Relatív páratartalom                    | 0...95 %          |
| Tárolási viszonylagos nedvességtartalom | 0...95 %          |

## Akkumulátorok és működési idő

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Meghosszabbítható futásidő  | 0               |
| Előtelepített akkumulátorok | 0               |
| Üres akkumulátornyílások    | 0               |
| Jellemző újratöltési idő    | 2 H             |
| Csereakkumulátorok száma    | 1               |
| Battery power in VAH        | 216 VAh runtime |

|  |             |
|--|-------------|
| Feltöltött akkumulátor teljesítménye (Wattban) | 107 W rated |
|--|-------------|

## Kommunikáció és menedzsment

|                     |  |
|---------------------|--|
| Riasztási funkciók  | Vészjelzés amikor akkumulátorra kapcsol át : megkülönböztető akkumulátor lemerülőfélben vészjelzés : konfigurálható késleltetések  |
| Vezérlőpanel        | LED állapotkijelző, amely grafikonyszerűen mutatja a terhelést, az akkumulátor töltöttségét, és az On Line : Akkumulátoron : Cseréljen akkumulátort : és Túlterhelés mutatókat |
| Szabad bővítőhelyek | 1  |

## Túlfeszültség védelem és szűrés

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Túlfeszültség-energia osztályozás | 480 J   |
| Szűrés                            | Többpólusú zajszűrés teljes munkaidő alatt: 0,3% IEEE túlfeszültség átengedése: semmi leszorítási választódó: megfelel az UL 1449-nek |

## Csomagolási egység

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| 1. csomag súlya                | 25,45 kg |
| 1. csomag magassága            | 19,1 cm  |
| 1. csomag szélessége           | 55,9 cm  |
| 1. csomag hosszúsága           | 77,5 cm  |
| Egységek száma az 3. csomagban | 8        |

## Kínálat fenntarthatósága

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Fenntarthatósági állapot        | Green Premium termék  |
| REACH rendelet                  | <a href="#">REACH nyilatkozat</a>   |
| EU RoHS irányelv                | Megfelelő<br><a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>  |
| Higanymentes                    | Igen  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel   | Igen  |
| Környezetvédelmi közzététel     | <a href="#">A termék környezeti profilja</a>  |
| Körköröségi profil              | <a href="#">Élettartam végére vonatkozó információ</a>  |
| WEEE                            | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |
| Optimalizált energiahatékonyság | Energiahatékony termék  |
| Take-back                       | Take-back program available   |

## Garancia

|          |                                    |
|----------|------------------------------------|
| Garancia | 2 éves javítási vagy cseregarancia |
|----------|------------------------------------|