

## APC Back-UPS Pro gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1,2 kVA 720 W

Marchio : APC

Codice prodotto: BR1200G-GR

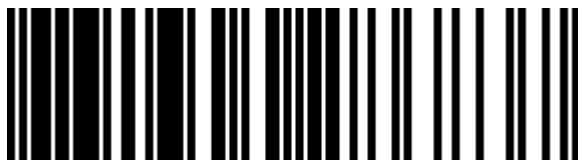
Nome del prodotto : Back-UPS Pro

APC Back-UPS Pro. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1,2 kVA, Potenza in uscita: 720 W. Tipo di uscita AC: Tipo F. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Capacità della batteria: 187 VAh, Tempo di salvataggio minimo a pieno carico: 5,4 min. Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,83 m, Tipo di display: LCD. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: BSI 1363, CE, NEMKO, REACH



| Caratteristiche  |   | Design                                  |                                   |
|--|---|---|-----------------------------------|
| Topologia UPS *  | A linea interattiva                                   | Colore del prodotto *                   | Nero                              |
| Potenza in uscita *                                      | 1,2 kVA   | Tipo di display                         | LCD                               |
| Potenza in uscita *                                      | 720 W   | Indicatori LED                          | ✓                                 |
| Forma d'onda *   | Sinusoidale   | Condizioni ambientali                   |                                   |
| Tensione operativa in entrata (min) *                    | 156 V   | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C                         |
| Tensione operativa in entrata (max) *                    | 300 V   | Intervallo di temperatura               | -15 - 45 °C                       |
| Frequenza di ingresso *                                  | 50/60 Hz  | Range di umidità di funzionamento       | 0 - 95%                           |
| Regolazione della frequenza di uscita                    | 50/60 Hz  | Umidità                                 | 0 - 95%                           |
| Regolatore automatico di tensione (AVR)                  | ✓   | Altitudine di funzionamento             | 0 - 3000 m                        |
| Corrente massima   | 10 A  | Altitudine di non-funzionamento         | 0 - 15000 m                       |
| Valutazione sovraccarico energetico                      | 441 J   | Certificati di sicurezza                |                                   |
| Tempo di mantenimento (min)                              | 10 ms   | Certificati di conformità               | RoHS                              |
| Tempo di mantenimento (max)                              | 12 ms   | Certificazione                          | BSI 1363, CE, NEMKO, REACH        |
| Efficienza   | 98,8%   | Contenuto dell'imballo                  |                                   |
| Emissione acustica                                       | 45 dB   | Cavi inclusi                            | Cavo Telefonico (RJ-11), Cavo USB |
| Protezione contro le sovratensioni                       | ✓   | Manuale dell'utente                     | ✓                                 |
| Caratteristiche della protezione contro le sovratensioni | Linea di abbonamento digitale (DSL), Fax, Modem, Rete | Sostenibilità                           |                                   |
| Allarmi sonori   | ✓   | Certificati di sostenibilità            | ENERGY STAR, Green Premium        |
| Connettività   |   | Dimensioni e peso                       |                                   |
| Tipo di uscita AC  | Tipo F  | Larghezza                               | 112 mm                            |
|  |   | Profondità                              | 382 mm                            |

| <b>Connettività</b>                        |                     | <b>Dimensioni e peso</b>            |                             |
|--|---------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| Numero di uscite di tipo F                 | 6                   | Altezza                             | 301 mm                      |
| Porta USB                                  | ✗                   | Peso                                | 13 kg                       |
| <b>Batteria</b>                            |                     | <b>Dati su imballaggio</b>          |                             |
| Tecnologia batteria                        | Acido piombo (VRLA) | Scheda di garanzia                  | ✓                           |
| Capacità della batteria                    | 187 VAh             | CD software                         | ✓                           |
| Tempo di salvataggio minimo a pieno carico | 5,4 min             | Software forniti                    | PowerChute Personal Edition |
| Tempo di salvataggio minimo a mezzo carico | 15,7 min            | Larghezza imballo                   | 235 mm                      |
| Tempo di ricarica                          | 8 h                 | Profondità imballo                  | 490 mm                      |
| test automatico batteria                   | ✓                   | Altezza imballo                     | 390 mm                      |
| Partenza a freddo                          | ✓                   | Peso dell'imballo                   | 13,8 kg                     |
| <b>Design</b>                              |                     | <b>Dati logistici</b>               |                             |
| Lunghezza cavo                             | 1,83 m              | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 85078000                    |
| <b>Altre caratteristiche</b>               |                     |                                     |                             |
|  |                     | Voltaggio di output nominale        | 230 V                       |
|  |                     | Voltaggio nominale di entrata       | 230 V                       |



731304286837

0731304286837

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.