



## APC EASY UPS 1600VA, 230V, AVR, SCHUKO SOCKETS



Codice: BVX1600LI-GR

APC Easy UPS, A linea interattiva, 1600 VA, 900 W, Sinusoidale, 140 V, 300 V

APC Easy UPS. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1600 VA, Potenza in uscita: 900 W. Tipo di uscita AC: Tipo F, Presa di corrente: Tipo F. Tempo di ricarica: 6 h. Colore del prodotto: Nero, Lunghezza cavo: 1,2 m, Certificazione: CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2. Larghezza: 140 mm, Profondità: 390 mm, Altezza: 190 mm

### Caratteristiche

Topologia UPS	A linea interattiva
---------------	---------------------

Potenza in uscita	1600 VA
-------------------	---------

Potenza in uscita	900 W
-------------------	-------

Forma d'onda	Sinusoidale
--------------	-------------

Tensione operativa in entrata (min)	140 V
-------------------------------------	-------

Tensione operativa in entrata (max)	300 V
-------------------------------------	-------

Frequenza di ingresso	50/60 Hz
-----------------------	----------

frequenza output	50/60 Hz
------------------	----------

Regolatore automatico di tensione (AVR)	Sì
---	----

Valutazione sovraccarico energetico	273 J
-------------------------------------	-------

Tempo di risposta	6 ms
-------------------	------

Allarmi sonori	Sì
----------------	----

### Connettività

Tipo di uscita AC	Tipo F
-------------------	--------

Presa di corrente	Tipo F
-------------------	--------

### Batteria

Tempo di ricarica	6 h
-------------------	-----

Partenza a freddo	Sì
-------------------	----

### Design

Lunghezza cavo	1,2 m
----------------	-------

Colore del prodotto	Nero
---------------------	------

Indicatori LED	Sì
----------------	----

Certificazione	CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2
----------------	------------------------------------

### Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
---	-----------

Intervallo di temperatura	-15 - 40 °C
---------------------------	-------------

Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
-----------------------------------	---------

Altitudine di funzionamento	0 - 914,4 m
-----------------------------	-------------

Altitudine di non-funzionamento	0 - 914,4 m
---------------------------------	-------------

### Dimensioni e peso

Larghezza	140 mm
-----------	--------

Profondità	390 mm
------------	--------

Altezza	190 mm
---------	--------

Peso	10,2 kg
------	---------

#### *Dati su imballaggio*

<b>Cavi inclusi</b>	Cavo di alimentazione di ingresso
<b>Larghezza imballo</b>	235 mm
<b>Profondità imballo</b>	495 mm
<b>Altezza imballo</b>	297 mm
<b>Peso dell'imballo</b>	11,2 kg

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.