

<b>Gruppo di continuità EATON UPS Eaton 3S Mini 36W 3SM36</b>	
Codice	CK214511
EAN	3553340705014
Marca	EATON
Part number	3SM36
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.605
Volume (cm³)	1672
<p>Continuità di servizio sicura per le apparecchiature collegate durante le interruzioni di corrente grazie a un UPS DC conveniente e compatto che fornisce alimentazione a router Internet, telecamere IP, assistenti domestici e controller intelligenti.</p>	
<p><b>Proposizione al valore</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Affidabilità della connessione ad Internet</li> <li>- Controllo remoto o locale dell'abitazione</li> <li>- Integrazione fluida</li> </ul>	

## SPECIFICHE

Formato	desktop
---------	---------

Potenza	36 watt
Marca	EATON
Tecnologia	offline (vfd)

#### REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	5 W
Tipo pannello di controllo LCD	Led
Tensione di alimentazione	220 V
Dimensione	0 "

#### INFORMAZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura di funzionamento	0-35° °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-85% %
Rumorosità	0 dB
Dissipazione termica	0 Btu/h

#### CONNELLITIVITÀ

Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	No

#### INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Software incluso	no
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	4 adattatori (5,5 x 2,5 / 5,5 x 2,1 / 4,75 x 1,7 / 3,5 x 1,35)

#### CERTIFICAZIONI

Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	IEC 62040-2, IEC 62477-1, CE mark, CB report

#### DIMENSIONI E PESO

Altezza	13,6 cm
Larghezza	9,55 cm
Peso	0,4 kg
Profondità	3 cm
Altezza rack	0 U
<b>USCITA</b>	
Potenza erogata Watt	36 W
Potenza Erogata Va	0 Va
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	No
Tensione in uscita 240V	No
Frequenza d'uscita Minima	60 Hz
Frequenza d'uscita Massima	0 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0 %
Tipo di forma d'onda	Nessuna forma d'onda
Efficienza a pieno carico	0 %
Valutazione efficienza energetica	0 J
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettibili	0
Tipologie spine	Adattatori
Numero spine telefoniche agganciabili	50
Bypass	No
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	90 V
Campo tensione in ingresso massima	264 V
Numero Connitori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	schuko
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	

Colore	Nero
Formato	Desktop
Destinazione d'uso	Protezione Router e pc
Tecnologia	Offline (VFD)
Protezione circuito	N/A
Pannello di controllo	Led di stato livello batteria
Allarme	.
Adatto per utilizzo	<p>Alimentazione e protezione apparati con trasformatore esterno 9/12/15/19V</p> <p>Continuità di servizio sicura durante le interruzioni di corrente con un UPS DC compatto che fornisce alimentazione a router Internet, telecamere IP, assistenti domestici e dispositivi di controllo degli accessi</p>
Altre Caratteristiche	Funzione di avviamento a freddo per utilizzo anche come Power Bank
AVR	No
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	2
Tecnologia	Ioni di litio
Tensione nominale	3,7 V
Capacità	2,2 Ah
Tempo di ricarica tipico	1 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	11 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	33 min
Altre caratteristiche Batterie	3,7 V/2200 mAh x 2
<b>DIMENSIONI CON IMBALLO</b>	
Peso con imballo	0,7 kg
Lato A	5,7 cm
Lato B	19,2 cm
Lato C	6,3 cm
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Standard EDU