

ITALY - CAMBIA PAESE

LOGIN/REGISTRAZIONE PARTNER | STATO ORDINE



Ricerca

SIGN IN
Il mio Account

PRODOTTI E SERVIZI

SOLUZIONI

ASSISTENZA

COME ACQUISTARE

PARTNER E ALLEANZE

Condividi:



LCD APC Smart-UPS 3000 VA, RM, 2U, 230 V

SMT3000RM12U



Description: Protezione intelligente ed efficiente dell'alimentazione di reti compresa tra un tempo di autonomia entry level e un tempo di autonomia scalabile. Ideale per server, terminali POS, router, switch, hub e altri dispositivi di rete.

Include : CD with software , Country-specific detachable power cord , Documentation CD , Installation guide , Rack Mounting support rails , Smart UPS signalling RS-232 cable , Temperature Probe , USB cable

Panoramica del prodotto

Specifiche tecniche

Documentazione

Download di software

Options

Uscita

Print Technical Specification

Capacità di potenza in uscita	2.7 KWatt / 3.0 kVA
Potenza massima configurabile (watt)	2.7 KWatt / 3.0 kVA
Tensione di uscita nominale	230V
Nota della tensione di uscita	Configurabile per tensione nominale in uscita a 220:230 o 240 V
Frequenza in uscita (sincronizzata con l'alimentazione di rete)	47 - 53 Hz per 50 Hz nominali, 57 - 63 Hz per 60 Hz nominali
Altre tensioni di uscita	220, 240
Topologia	Line Interactive
Tipo forma d'onda	Uscita sinusoidale
Connessioni di uscita	(3) IEC Jumpers (Backup batteria) (1) IEC 320 C19 (Backup batteria) (8) IEC 320 C13 (Backup batteria)
Tempo di trasferimento	4ms typical : 8ms maximum


Ingresso



Tipo di connessione di ingresso	230V
Frequenza ingresso	50/60 Hz \pm 3 Hz (rilevamento automatico)
Tipo di spina	British BS1363A, IEC-320 C20, Schuko CEE 7/EU1-16P
Lunghezza cavo	2metri
Campo tensione di ingresso per funzionamento	160 - 286V
Campo regolabile tensione di ingresso per funzionamento main	151 - 302V
Numero di cavi di alimentazione	1
Altre tensioni di ingresso	220, 240

Batterie e tempi di funzionamento

Tipo di batteria	Batteria piombo-acido sigillata, senza manutenzione, con elettrolito in sospensione, a prova di perdite	
Tempo di ricarica tipico	3ora(e)	
Batteria di ricambio	RBC43	
Durata prevista della batteria (anni)	3 - 5	
Quantità RBC™	1	
Capacità Volt-Amp-Ora Batteria	547	
Autonomia	Vedi grafico autonomia	Vedi grafico autonomia
Efficienza	Vedi grafico efficienza	

Comunicazioni & Gestione

ITALY - CAMBIA PAESE		LOGIN/REGISTRAZIONE PARTNER STATO ORDINE
Porta di interfaccia (s)	USB	
Quadro di comando	Display di stato a LED con indicatori linea attiva, batteria a ricambio, batteria da sostituire e sovraccarico.	SIGN IN Il mio Account
		
Allarme udibile <small>by Schneider Electric</small> Allarme con funzionamento a batteria, allarme batteria scarica distinto: ritardi configurabili		
Available SmartSlot™ Interface Quantity: 1		
Protezione contro sovratensioni e Filtraggio		
Classificazione dei picchi di energia	320Joule	
Caratteristiche fisiche		
Altezza massima	86mm , 8.6cm	
Larghezza massima	480mm , 48.0cm	
Profondità massima	683mm , 68.3cm	
Altezza rack	2U	
Peso senza imballaggio	44.28kg	
Peso con imballaggio	51.7kg	
Altezza imballaggio	254mm , 25.4cm	
Larghezza imballaggio	600mm , 60.0cm	
Profondità imballaggio	980mm , 98.0cm	
Unità per pallet	8.0	
Condizioni ambientali		
Operating Environment	0 - 40 °C	
Umidità relativa di funzionamento	0 - 95 %	
Altezza di funzionamento	0-3000metri	
Temperatura di immagazzinamento	-15 - 45 °C	
Umidità relativa di immagazzinamento	0 - 95 %	
Altezza di immagazzinamento	0-15000metri	
Rumore percepibile a 1 metro dalla superficie dell'unità	55.0dBA	
Dissipazione termica in linea	348.0BTU/h	
Conformità		
Certificazioni	CE, EAC, EN 60950, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, ENERGY STAR (UE), Marchio GS, IRAM, RCM, VDE, WEEE	
Garanzia standard	Riparazione o sostituzione per 3 anni (batteria esclusa) e per 2 anni con batteria	
Offerta sostenibile Stato		
RoHS	Conformità	
REACH	REACH: Non contiene SVHC	
PEP	Disponibile nella scheda Documentazione	
EOLI	Disponibile nella scheda Documentazione	



 Iscriviti per rimanere aggiornato sulle nostre best practices, sulle novità prodotto e sulle promozioni.

CHI SIAMO **RIMANETE IN CONTATTO CON NOI** **TROVA UN RIVENDITORE** **CATALOGO KEYCOD**
Storia di APC **Stampa**
Per gli investitori **Schneider Electric TV** **Codice pos** **TROVA** **Inserire il codice ch** **ANDA**
Opportunità di carriera **Blog sui Data Center di Schneider Electric**
Sostenibilità **Contattateci**


TERMINI E CONDIZIONI | DICHIARAZIONE SULLA PRIVACY

© 2016, APC by Schneider Electric
ITALY - CAMBIA PAESE

[LOGIN/REGISTRAZIONE PARTNER](#) | [STATO ORDINE](#)



Ricerca

[SIGN IN](#)
Il mio Account 

[PRODOTTI E SERVIZI](#)

[SOLUZIONI](#)

[ASSISTENZA](#)

[COME ACQUISTARE](#)

[PARTNER E ALLEANZE](#)