

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad Smart-UPS 700 de APC 120V

SU700

⚠ Discontinuado el: 10-06-2022

⚠ Discontinuado

Descripción General

Tiempo De Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Voltaje De Entrada Principal	120 V
Voltaje De Salida Principal	120 V
Potencia Nominal En W	450 W
Potencia Nominal En Va	700 VA
Tipo De Conexión De Entrada	NEMA 5-15P
Tipo De Conexión De Salida	4 NEMA 5-15R
Número De Unidad De Rack	0U
Longitud De Cable	1,83 m
Número De Cables	1
Tipo De Batería	Batería de plomo y ácido
Equipo Suministrado	DC con software Cable RS-232 de señalización Smart del UPS Manual de usuario

Baterías y autonomía

Duración Prolongable	0
Baterías Pre-Instaladas	0
Ranuras Libres Para Baterías	0
Tiempo Típico De Recarga	3 H
Cantidad De Cartuchos De Batería De Recambio	1
Duración De La Batería	3...5 yr
Batería De Repuesto	RBC5
Potencia De Carga De La Batería (Vatios)	56 W nominal

General

Número De Ranuras Llenas De Módulo De Potencia	0
Número De Ranuras Sin Módulo De Potencia	0
Redundante	No

Físico

Color	Beige
Altura	15,7 cm
Ancho	13,7 cm
Profundidad	35,8 cm
Peso Del Producto	13,18 kg
Ubicación De Montaje	Parte frontal
Preferencia De Montaje	No preference
Modo De Montaje	No se puede montar en rack
Usb Compatible	No

Entrada

Barras De Separación	86...154 V ajustable 92...147 V
Frecuencia De Red	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing (**)

Salida

Crest Factor (**)	Hasta 5 : 1
Distorsión Armónica	Menos del 5% a plena carga
Máxima Potencia Configurable En Va	700 VA
Máxima Potencia Configurable (Vatios)	450 W
Tiempo De Transferencia	Típico 2 ms
Topología	Línea interactiva
Wave Type	Onda senoidal
Frecuencia De Salida (Sincronizada A Red Eléctrica Principal)	47...53 Hz para 50Hz nominales sincronizada a red eléctrica principal 57...63 Hz para 60Hz nominales sincronizada a red eléctrica principal

Conformidad

Certificaciones De Producto	CSA
Política De Protección Del Equipo	De por vida: \$150.000

Ambiental

Nivel Acústico	41 dBA
Disipación Térmica En Línea	85 Btu/h
Altitud Máxima De Funcionamiento	0...10000 pies
Temperatura Ambiente De Trabajo	0...40 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-15...45 °C
Altitud De Almacenamiento	0,00...15240,00 m
Humedad Relativa	0...95 %
Humedad Relativa De Almacenamiento	0...95 %

Comunicaciones y manejo

Función De Alarma	Visualizador de estatus led con gráfico de barras de carga y batería y en línea: en línea: batería en actividad: batería de reemplazo: e indicadores de sobrecarga
Interruptor De Emergencia (Epo)	Opcional
Free Slots (**)	1
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación De Energía De Sobrecarga (Joules)	320 J
Filtrado	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 0,3% ieee: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con ul 1449

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	35,814 cm
Paquete 1 Ancho	13,716 cm
Paquete 1 Longitud	15,748 cm
Paquete 1 Peso	14,519 kg

Garantía contractual

Periodo De Garantía	Reparación o reemplazo por 2 años, optional on-site warranties available, garantías extendidas opcionales disponibles
----------------------------	---