

Actualizado 4° Trimestre 2019

Micro Centros de Datos de 120V

Resumen del Modelo	Compacto • 3 kVA	Estándar • 3 kVA	NEMA 12 • 3 kVA	Estándar • 6 kVA	NEMA 12 • 6 kVA
Modelo (Ensamblado)	MDA1F15UPC00001	MDA1F32UPC00001	MDA1F32UPC00002	MDA1F28UPC00001	MDA1F28UPC00002
Modelo (Juego)	MDK1F15UPC00001	MDK1F32UPC00001	MDK1F32UPC00002	MDK1F28UPC00001	MDK1F28UPC00002
Voltaje	120V de Entrada/Salida	120V de Entrada/Salida	120V de Entrada/Salida	208/240V de Entrada; 208V/240V + 120V de Salida	208/240V de Entrada; 208V/240V + 120V de Salida
Capacidad de Salida (Máx)*	3 kVA/2.7 kW	3 kVA/2.7 kW	3 kVA/2.7 kW	6kVA/5.4kW	6kVA/5.4kW
Espacio de Rack	25U en Total; 15U Utilizables	42U en Total; 32U Utilizables	42U en Total; 32U Utilizables	42U en Total; 28U Utilizables	42U en Total; 28U Utilizables
Clasificación de Protección de Rack	IP20	IP20	IP54 (NEMA 12)	IP20	IP54 (NEMA 12)
Capacidad de Peso Utilizable	1085 kg	1041 kg	1034 kg	986 kg	980 kg
Profundidad Máxima del Dispositivo	940 mm	940 mm	940 mm	940 mm	940 mm
Requerimientos de Energía del Sitio	120V, 30A, 50/60 Hz	120V, 30A, 50/60 Hz	120V, 30A, 50/60 Hz	208/240V, 30A, 50/60 Hz	208/240V, 30A, 50/60 Hz
Tomacorrientes del Sitio Requeridos	NEMA L5-30R	NEMA L5-30R	NEMA L5-30R	NEMA L6-30R	NEMA L6-30R
Tipo de UPS	En Línea de Doble Conversión	En Línea de Doble Conversión	En Línea de Doble Conversión	En Línea de Doble Conversión	En Línea de Doble Conversión
Autonomía de Respaldo (50% / 100% de Carga)	13.8/4.8 min. (Expandible)	13.8/4.8 min. (Expandible)	13.8/4.8 min. (Expandible)	8.5/2 min. (Expandible)	8.5/2 min. (Expandible)
Capacidad de Enfriamiento Activo	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW
Tipo de PDU	Con Medidor Digital	Controlable	Controlable	Controlable	Controlable
Tomacorrientes Utilizables (Recomendado por el Equipo de TI)	14	14	14	14	14
Dimensiones (Ensamblado)	1245 x 600 x 1092 mm (Sin Ducto)	1994 x 600 x 1092 mm (Sin Ducto)	2027 x 600 x 1092 mm	1994 x 600 x 1092 mm (Sin Ducto)	2027 x 600 x 1092 mm
Peso (Ensamblado)	276 kg	320 kg	327 kg	375 kg	381 kg
Garantía Limitada	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles
Accesorios Incluidos					
Gabinete de Rack	SR25UB	SR42UBKD	SR42UBEIS	SR42UBKD	SR42UBEIS
Sistema UPS	SU3000RTXL2U	SU3000RTXL2U	SU3000RTXL2U	SU6000RT4UTF	SU6000RT4UTF
Tarjeta para Administración de Red de UPS	WEBCARDLX	WEBCARDLX	WEBCARDLX	WEBCARDLX	WEBCARDLX
Enfriamiento para Instalación en Rack	SRCOOL7KRM con SRCOOL7KDUCT	SRCOOL7KRM con SRCOOL7KDUCT	SRCOOL7KRM	SRCOOL7KRM con SRCOOL7KDUCT	SRCOOL7KRM
Tarjeta para Administración de Enfriamiento (Incluye Sensor de Temperatura)	SRCOOLNET2LX	SRCOOLNET2LX	SRCOOLNET2LX	SRCOOLNET2LX	SRCOOLNET2LX
Unidad de Distribución de Energía (PDU)	PDUMV15-36	PDUMV20NETLX	PDUMV20NETLX	PDUMV20NETLX	PDUMV20NETLX
Administrador de Cableado	SRCABLERINGVRT	SRCABLERINGVRT	SRCABLERINGVRT	SRCABLERINGVRT	SRCABLERINGVRT
Paneles Obturadores	SR1UPANEL10	SR1UPANEL10	SR1UPANEL10	SR1UPANEL10	SR1UPANEL10
Accesorios Opcionales, Vendidos por Separado (Visite tripplite.com para ver la selección completa.)					
Módulos de Baterías Externas para Autonomía Extendida (50%/100% de Carga)	40/16 min. con BP72V15-2U (Límite 1); 48/19 min. con BP72V18-2US; 73/30 min. con BP72V28RT-3U	40/16 min. con BP72V15-2U (Límite 1); 48/19 min. con BP72V18-2US; 73/30 min. con BP72V28RT-3U	40/16 min. con BP72V15-2U (Límite 1); 48/19 min. con BP72V18-2US; 73/30 min. con BP72V28RT-3U	22/8,5 min. con BP192V5RT2U (Límite 1); 42/17 min. con BP192V12-3U	22/8,5 min. con BP192V5RT2U (Límite 1); 42/17 min. con BP192V12-3U
KVM	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)
Servidor de Consola	B093-008-2E4U-M	B093-008-2E4U-M	B093-008-2E4U-M	B093-008-2E4U-M	B093-008-2E4U-M
Cables de Alimentación	Concordancia para Equipo de TI; Más de 250 Opciones de Cable de Alimentación en tripplite.com				
Cables de Red	Concordancia con Equipo de TI; Más de 1000 Opciones de Cable de Red de Cobre y Fibra en tripplite.com				
Paneles de Conexiones	Más de 60 Opciones de Cable de Red de Cobre y Fibra en tripplite.com				
Sensor Ambiental	E2MTHDI (Temperatura, Humedad y Entradas Digitales)				

* SRCOOL7KRM requiere hasta 1020W. SR42UBEIS requiere hasta 240W.



Micro Centros de Datos de 230V

Resumen del Modelo	Compacto • 10 kVA	Estándar • 10 kVA	NEMA 12 • 10 kVA
Modelo (Ensamblado)	MDA2F08UPC00001	MDA2F26UPC00001	MDA2F26UPC00002
Modelo (Juego)	MDK2F08UPC00001	MDK2F26UPC00001	MDK2F26UPC00002
Voltaje	230V de Entrada; 230V + 120V de Salida	230V de Entrada; 230V + 120V de Salida	230V de Entrada; 230V + 120V de Salida
Capacidad de Salida (Máx)*	10kVA / 9kW	10kVA / 9kW	10kVA / 9kW
Espacio de Rack	25U en Total; 8U Utilizables	42U en Total; 26U Utilizables	42U en Total; 26U Utilizables
Clasificación de Protección de Rack	IP20	IP20	IP54 (NEMA 12)
Capacidad de Peso Utilizable	859 kg	816 kg	810 kg
Profundidad Máxima del Dispositivo	940 mm	940 mm	940 mm
Requerimientos de Energía del Sitio	230V, 63A, 50/60 Hz	230V, 63A, 50/60 Hz	230V, 63A, 50/60 Hz
Tomacorrientes del Sitio Requeridos	Cableado Permanente (230V 63A Línea-Neutro-Tierra)	Cableado Permanente (230V 63A Línea-Neutro-Tierra)	Cableado Permanente (230V 63A Línea-Neutro-Tierra)
Tipo de UPS	En Línea de Doble Conversión	En Línea de Doble Conversión	En Línea de Doble Conversión
Autonomía de Respaldo (50% / 100% de Carga)	12.5/4.3 min. (Expandible)	12.5/4.3 min. (Expandible)	12.5/4.3 min. (Expandible)
Capacidad de Enfriamiento Activo	2 kW	2 kW	2 kW
Tipo de PDU	Controlable	Controlable	Controlable
Tomacorrientes Utilizables (Recomendado por el Equipo de TI)	8	14	14
Dimensiones (Ensamblado)	1245 x 600 x 1092 mm (Sin Ducto)	1994 x 600 x 1092 mm (Sin Ducto)	2027 x 600 x 1092 mm
Peso (Ensamblado)	502 kg	544 kg	551 kg
Garantía Limitada	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles	2 Años; Garantías Ampliadas Disponibles
Accesorios Incluidos			
Gabinete de Rack	SR25UB	SR42UBKD	SR42UBEISHV
Sistema UPS	SU10KRT3UHV con SUPDMB710	SU10KRT3UHV con SUPDMB710	SU10KRT3UHV con SUPDMB710
Tarjeta para Administración de Red de UPS	WEBCARDLX	WEBCARDLX	WEBCARDLX
Transformador Reductor de Voltaje	SU6000XFMR2U	SU6000XFMR2U	SU6000XFMR2U
Enfriamiento para Instalación en Rack	SRCOOL7KRM con SRCOOL7KDUCT	SRCOOL7KRM con SRCOOL7KDUCT	SRCOOL7KRM
Tarjeta para Administración de Enfriamiento (Incluye Sensor de Temperatura)	SRCOOLNET2LX	SRCOOLNET2LX	SRCOOLNET2LX
Unidad de Distribución de Energía (PDU)	PDUMH20HVNET	PDUMV20HVNETLX	PDUMV20HVNETLX
Administrador de Cableado	Ninguno	SRCABLERINGVRT	SRCABLERINGVRT
Paneles Obturadores	SR1UPANEL10	SR1UPANEL10	SR1UPANEL10
Accesorios Opcionales, Vendidos por Separado (Visite tripplite.com para ver la selección completa.)			
Módulos de Baterías Externas para Autonomía Extendida (50%/100% de Carga)	29/12 min. con BP240V10RT3U; 179/78 min. con BP240V787C-1PH	29/12 min. con BP240V10RT3U; 179/78 min. con BP240V787C-1PH	29/12 min. con BP240V10RT3U; 179/78 min. con BP240V787C-1PH
KVM	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)	B022-U16-IP; B020-U16-19-IP (LCD)
Servidor de Consola	B093-008-2E4U-M	B093-008-2E4U-M	B093-008-2E4U-M
Cables de Alimentación	Concordancia para Equipo de TI; Más de 250 Opciones de Cable de Alimentación en tripplite.com		
Cables de Red	Concordancia con Equipo de TI; Más de 1000 Opciones de Cable de Red de Cobre y Fibra en tripplite.com		
Paneles de Conexiones	Más de 60 Opciones de Cable de Red de Cobre y Fibra en tripplite.com		
Sensor Ambiental	E2MTHDI (Temperatura, Humedad y Entradas Digitales)		

* SRCOOL7KRM requiere hasta 1020W. SR42UBEISHV requiere hasta 240W.

Personalización por Expertos en Soluciones

Nuestro equipo de soluciones se encuentra por para ayudarlo a personalizar su micro centro de datos para cumplir los requerimientos de los negocios y tecnología de su estrategia de implantación de vanguardia. ¡Ayudar a los clientes a crear e implementar soluciones críticas de infraestructura de TI es su misión!

Para Más Información, Póngase en Contacto con Nosotros

Tripp Lite América Latina: info_la@tripplite.com

Tripp Lite Chile y Uruguay: +562.2371.8401 | info_la@tripplite.com

Tripp Lite Colombia: +57.1.295.0345 | tlcol@tripplite.com



Excelencia en Manufactura.



1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 EE. UU.
tripplite.com