



GUÍA DE ACCESORIOS DE RUCKUS®

[ACCESORIOS AP PARA INTERIOR](#)

[ACCESORIOS AP PARA EXTERIOR](#)

[ELÉCTRICO](#)

[ACCESORIOS DE FIBRA](#)

GUÍA DE ACCESORIOS DE RUCKUS

ACCESORIOS AP PARA INTERIOR



PARA INTERIOR

	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
	902-0120-0000	R850 R750 R730 R720 R710 R650 R760 R610 R550 R510 R350 R320 R310 Se adapta a AP pero no soporta la opción de seguridad	Soporte de montaje multipropósito para soportes de montaje AP internos para pared rígida, techo, poste o celosía.	(1) Hoja de metal de montaje seguro (2) 6 tornillos para madera y anclajes
	902-0108-0000	R510	Soporte de montaje multipropósito para R510. Soporte de montaje para pared rígida, techo, caja de salida eléctrica, poste o celosía. Soporta seguridad física con candado o seguridad Torx.	(1) Soporte de montaje accesorio con opciones de seguridad (1) Tornillo Torx (4) Tornillos para madera (1) Abrazadera para tubo
	902-0126-000	H510	Soporte opcional, se utiliza para montar un AP de conmutador de pared H510 en ubicaciones donde no hay una cada de conexiones de pared disponible para el montaje	(1) Soporte plástico (2) Tornillos Torx
	902-0136-0000	H350 H550	Soporte opcional, se utiliza para montar un AP de conmutador de pared H550 en ubicaciones donde no hay una cada de conexiones de pared disponible para el montaje	(1) Soporte plástico (2) Tornillos Torx
	902-1120-0000	H320	Soporte opcional, se utiliza para montar un AP de conmutador de pared H320 en ubicaciones donde no hay una cada de conexiones de pared disponible para el montaje	(1) Soporte plástico (2) Tornillos Torx
	902-0124-0000	C110	Soporte opcional, se utiliza para montar un AP de placa de pared C110 en ubicaciones donde no hay una cada de conexiones de pared disponible para el montaje	(1) Soporte plástico (2) Tornillos Torx
	902-0123-0000	R710	Soporte de techo acústico con marco para R710. Solo marco – no aplicable para techo acústico estándar (marco con descanso).	(1) Soporte de montaje (2) Guía de montaje
	902-0195-0000	R730 R750 R720 R710 R650 R610 R600 R550 R510 R350 R320 R310 M510	Kit de montaje de techo tipo barra T para montaje en marco de techo (repuesto)	(1) Soporte plástico tipo barra T (1) Pieza plástica de bloqueo

GUÍA DE ACCESORIOS DE RUCKUS

ACCESORIOS AP PARA EXTERIOR



PARA EXTERIOR

	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
	902-0101-0000	Nodo de fibra	Soporte de montaje del producto para exterior para instalación superior. Presenta una cubierta para proteger el producto instalado de la luz solar directa y de la caída de escombros, así como el montaje de la antena externa.	<ul style="list-style-type: none"> (1) Soporte de montaje: aluminio recubierto (2) Abrazaderas fijas (4) Pernos de acero galvanizado 0,25-20 + tuercas hexagonales + arandelas planas + arandelas de resorte (1) Traba espaciadora (8) Perno de acero galvanizado 0,25-28 + arandelas planas + arandelas de resorte (4) Perno de acero galvanizado M4 + arandelas planas + arandelas de resorte
	902-0125-0000	P300 T310d T310c T310s T310n T350 T610 T610s T710 T710s T750	Kit de montaje para T610/T610s T710/T710s	<ul style="list-style-type: none"> (1) Kit de hardware para soporte de montaje (1) Soportes de juntas en U (1) Soporte de montaje de pared (1) Soporte de AP (2) Soporte de vínculo (1) Kit de cable de seguridad (1) Guía de instalación rápida
	902-0182-0003	P300 T310c T310d	Soporte de montaje de AP para exterior (aluminio resistente al clima), rango de ajuste de 180 grados en azimuth y en elevación. Soporte de montaje para paredes sólidas o techo, postes verticales u horizontales de 1" a 4" de diámetro con un equipo de montaje adjunto. El diámetro de postes superior a 4" se puede soportar con abrazaderas provistas por el usuario.	<ul style="list-style-type: none"> (1) Soporte de montaje: aluminio resistente al clima (1) Soporte para colgar: aluminio resistente al clima (1) Extensión: aluminio resistente al clima (2) Pernos hexagonales M8 con trabas y arandelas de resorte (4) Abrazaderas de acero SAE 32 de 2,5" (4) Tornillos para metal M4 x 12 mm con arandelas y trabas de resorte (4) Tornillos para metal 0,25-28 x 0,625" con arandelas y trabas de resorte
	902-0134-0000	Q910 T310n T310s T610 T610s T710 T710s T750	Soporte de montaje de AP para exterior (aluminio resistente al clima), rango de ajuste de 180 grados en azimuth y en elevación. Soporte de montaje para paredes sólidas o techo, postes verticales u horizontales de 1" a 4" de diámetro con un equipo de montaje adjunto. El diámetro de postes superior a 4" se puede soportar con abrazaderas provistas por el usuario.	<ul style="list-style-type: none"> (1) Soporte de montaje: aluminio resistente al clima (1) Soporte para colgar: aluminio resistente al clima (1) Extensión: aluminio resistente al clima (2) Pernos hexagonales M8 con trabas y arandelas de resorte (4) Abrazaderas de acero SAE 32 de 2,5" (4) Tornillos para metal M4 x 12 mm con arandelas y trabas de resorte (4) Tornillos para metal 0,25-28 x 0,625" con arandelas y trabas de resorte

ELÉCTRICO

	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
	902-0162-XX00	R710 H350 P300 T610s R350 H510 T310 E510 R320 R610 T350 M510 R310 R550 T610 R510	Adaptador PoE regional (10/100/1000 Mbps)	(Cant: (1) Módulo PoE (10/100/1000 Mbps) Puerto LAN: Enchufe RJ-45 Puerto PoE: Enchufe RJ-45, PoE de 24 Watts Entrada CA: 100-240 VCA 50/60 Hz (Cant: 1) Cable CA (longitud 2 pies / 0,6 m)
	902-0180-XXYY	T710 R720 T710s R730 T750 R750 R650 R850 H550	Adaptador de alimentación a través de Ethernet (PoE) para productos con entradas 10/100/1000-base T PoE. Clasificado para interiores. Soporta corriente hasta 60 W. (Se vende en cantidades de 1 o 10.)	(1) Cable de corriente específico del país, IEC, 6ps (1) Módulo PoE (10/100/1000 Mbps) Entrada: 100-240VCA ~ 50/60Hz 1,0A Salida: 48VCC 1.250 mA (60 W) Puerto de datos: Enchufe RJ-45 Puerto de datos/PoE: Enchufe RJ-45 Dimensiones 123 x 61 x 40 mm
	902-1169-XX00	R550 R610 R710 ZoneDirector 1200 E510 M510	Adaptador de energía regional	(1) Cable de corriente específico del país, IEC, 6ps (1) Adaptador de corriente Entrada: 100-240VCA ~ 50/60Hz 0,6A Salida: 12VCC 2,0A Tomacorriente de CA: específico del país Tomacorriente CC: Ángulo recto, 2,5 x 5,5 x 10 mm (ID x OD x L) hembra, centro positivo Longitud del cable de CC 1,5m
	902-0170-XX00	H350 H510 Convertor de fibra	Adaptador de energía regional	(1) Cable de corriente específico del país, IEC, 6ps (1) Adaptador de corriente Entrada: 100-240VCA ~ 50/60Hz 0,8A Salida: 48VCC 0,68A Tomacorriente CC: 0,7 x 2,35 x 13 mm (ID x OD x L) hembra, centro positivo Longitud del cable de CC 1,5m
	902-2170-XXYY	H550	Adaptador de energía regional de 50 W (Se vende en cantidades de 1 o 10.)	(1) Cable de corriente específico del país, IEC, 6ps (1) Adaptador de corriente Entrada: 100-240VCA ~ 50/60Hz 0,8A Salida: 48VCC 1A
	902-2171-XX00	R650 R720 R730 R750 R760 R850	Adaptador de energía regional	(1) Cable de corriente específico del país, IEC, 6ps (1) Adaptador de corriente Entrada: 115-230VCA 50/60Hz 0,8A Salida: 48VCC, 1A Tomacorriente CC: hembra de 1,35 mm x 3,5 mm x 13 mm (ID x OD x L), centro positivo, longitud del cable de CC 1,5 m (conector de CC de ángulo recto)

Cuando pida inyectores PoE o fuentes de alimentación, debe especificar la región de destino con -US, -EU, -AU, -BR, -CN, -IN, -JP, -KR, -SA, -UK o -UN en lugar de -XX. 00 en lugar de YY cuando la cantidad sea 1 y 10 en lugar de YY cuando la cantidad sea 10.

ELÉCTRICO

	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
	902-0173-XX00	R310 R320 R350 R510	Adaptadores de energía regional	1) Adaptador de energía específico para el país, tomacorriente de ángulo recto Entrada: 100-240VCA ~ 50/60Hz 0,4A Salida: 12VCC 1,0A Tomacorriente de CA: específico del país Tomacorriente CC: Ángulo recto, 2,1 x 5,5 x 9,5 mm (ID x OD x L) hembra, centro positivo Longitud del cable de CC 1,8m
	902-1180-XX00	R650 R750 R850 T750	Adaptador de alimentación a través de Ethernet (PoE) para productos con entradas 1,0/2,5/5,0/10,0-base T PoE. Clasificado para interiores. Soporta corriente hasta 60 W.	(1) Cable específico del país, IEC, 6 pies (1) Módulo PoE (10/100/1000/2500/5000/10000 Mbps) Entrada: 100-24VCA ~ 50/60Hz 1,2A Salida: 54VCC 1,12A (60W) Puerto de datos: Enchufe RJ-45 Puerto de datos/PoE: Enchufe RJ-45 Dimensiones: 123 x 61 x 40 mm
	902-0174-XX00	ZoneDirector 5000 SmartCell Gateway 200 SmartZone 144 SmartZone 144-D	Cable de energía IEC regional para ZD5000 y SCG 200 Cant. 1, MOQ 10.	(1) Cable de corriente específico del país, IEC, 6ps
	902-0183-0000	T310 T350 T610 T610s T710 T710s T750 T811	Prensa-cable de repuesto para protección del clima de los puertos RJ-45 en AP de exterior.	(1) Prensa-cable para protección del clima
	902-1121-0000	T310d T310n T310s T350	Prensa-cable de repuesto para protección del clima del puerto RJ-45 o entrada de DC en AP de exteriores (contiene piezas para 1 o 2 orificios).	(1) Prensa-cable para protección del clima
	902-0185-0000	T710 T710s T750 Nodo de fibra	Conector de CA de repuesto con protección para el clima; 1 conector de 4 clavijas.	(1) conector de cable hembra de 4 clavijas Alivio de tensión con anillo de abrazadera Compatible con cables de diámetro 6-12,5mm

Cuando pida inyectores PoE o fuentes de alimentación, debe especificar la región de destino con -US, -EU, -AU, -BR, -CN, -IN, -JP, -KR, -SA, -UK o -UN en lugar de -XX. 00 en lugar de YY cuando la cantidad sea 1 y 10 en lugar de YY cuando la cantidad sea 10.

ELÉCTRICO

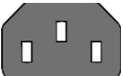
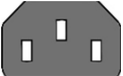
	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
	902-1170-XX00	R650 R720 R730 R750 R850	Kit para adaptador modular de corriente CA/CC de repuesto, 48 V-36 V, con cable de alimentación XX, 1 unidad	(1) Fuente de alimentación, modo de conmutación de CC, 48 VCC 0,75 A 36 W, entrada C14, RoHS (1) Cable de alimentación, XX, RoHS, IEC 320, 6 pies de longitud
	902-S310-AC00	SmartZone 300	Kit para fuente de alimentación CA de repuesto para SZ-300 (útese con cable de alimentación 902-1174-xx00)	(1) Fuente de alimentación, módulo PSU CA, 1400 W (1) Manual, Guía de instalación rápida, Fuente de alimentación CA, SZ 300 (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja de Fuente de alimentación, 1 unidad (385 x 151 x 118 mm) (1) Paquete, Pieza de espuma, Frontal (145 x 105 x 110 mm) (1) Paquete, Pieza de espuma, Trasera (145 x 90 x 110 mm)
	902-S301-DC00	SmartZone 300	Kit para fuente de alimentación CC de repuesto para SZ-300	(1) Fuente de alimentación, módulo PSU CC, 1.200 W (1) Manual, Guía de instalación rápida, Fuente de alimentación CC, SZ 300 (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja de Fuente de alimentación, 1 unidad (385 x 151 x 118 mm) (1) Paquete, Pieza de espuma, Frontal (145 x 105 x 110 mm) (1) Paquete, Pieza de espuma, Trasera (145 x 90 x 110 mm)
	902-S302-DC00	SmartZone 300	Kit para cable de alimentación CC de repuesto para SZ-300	(1) Cable, Fuente de alimentación de CC (1) Manual, Guía de instalación rápida, Accesorio de cable eléctrico CC (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Bolsa, TBD x TBD mm, 0,05 mm, THK LDPE, claro (1) Paquete, Caja, Piezas de repuesto, (OD TBD x TBD x TBD mm)
	902-S320-0000	SmartZone 300	Kit para ensamble de ventilador de repuesto para SZ-300 (6 ventiladores)	(0) Ventiladores, conjunto de 6 (1) Manual, Guía de instalación rápida, Ensamble de ventilador (SZ 300) (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja, ensamble de ventilador (146 x 96 x 144 mm)
	902-S330-0000	SmartZone 300	Kit para el kit de montaje de rack con riel de deslizamiento de repuesto para SZ-300	(1) Kit, Riel de deslizamiento (1) Guía de instalación rápida, Kit de montaje de Rack SmartZone 300

Cuando pida inyectores PoE o fuentes de alimentación, debe especificar la región de destino con -US, -EU, -AU, -BR, -CN, -IN, -JP, -KR, -SA, -UK o -UN en lugar de -XX. 00 en lugar de YY cuando la cantidad sea 1 y 10 en lugar de YY cuando la cantidad sea 10.

ELÉCTRICO

	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
	902-S340-0000	SmartZone 300	Kit para cable de consola de repuesto (RJ45 a USB)	(1) Cable, Consola, USB, USB RS232-RJ45, 6 pies de longitud (1) Manual, Guía de instalación rápida, Cable de consola (SZ 300) (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Bolsa, 170 x 240 mm, 0,04 mm, THK LDPE, claro
	902-S350-0000	SmartZone 300	Kit para disco rígido de repuesto (FRU) para SZ-300	(1) Disco rígido 1,2 TB, 10.000 RPM, 64 MB de caché 2,5 SAS 6 Gb/s, 2,5 pulgadas internas (1) Bandeja de disco, 2,5 HDD (4) Tornillo M3 x 4 mm L, x 5,2 DIA Acero Ni - 4x (1) Manual, Guía de instalación rápida, Disco rígido, SZ 300 (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja, PE, TBD x TBD x TBD mm, ESD (1) Paquete, Caja de HDD, 1 unidad (196 x 141 x 84 mm)
	902-S351-0000	SmartZone 300	Kit para disco de estado sólido de 64 GB de repuesto (FRU) para SZ 300	(1) Módulo de almacenamiento, SQFlash, 64 GB, SATA III (6,0 Gbps), 2,5 SSD (4) Tornillo M3 x 4 mm L, x 5,2 DIA Acero Ni - 4x (1) Bandeja de disco, 2,5 HDD (1) Manual, Guía de instalación rápida, Disco de estado sólido, SZ 300 (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja, PE, TBD x TBD x TBD mm, ESD (1) Paquete, Caja de HDD, 1 unidad (196 x 141 x 84 mm)
	902-S110-0000	SmartZone 144 SmartZone 144-D	Kit para fuente de alimentación CA de repuesto, SZ144/144-D	(1) Fuente de alimentación, módulo PSU CA, 300 W (1) Manual, Guía de instalación rápida, Fuente de alimentación CA, SZ 144 (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja de Fuente de alimentación, 1 unidad (100 x 350 x 45 mm) (1) Paquete, pieza de espuma, EPE
	902-S120-0000	SmartZone 144 SmartZone 144-D	Kit para ensamble de ventilador de repuesto para SZ144/SZ144-D	(1) Ventilador, 12 VCC 24,9 CFM (40 x 40 x 28 mm) (1) Manual, Guía de instalación rápida, Ensamble de ventilador (SZ 144) (1) Etiqueta, Bolsa/caja de embalaje POD (1,25 pulgadas x 2,25 pulgadas) (1) Paquete, Caja, ensamble de ventilador (130 x 113 x 48 mm)

CABLES DE ALIMENTACIÓN

Conector a tomacorriente	Conector al equipo	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
		PC AUS	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: AS 3112 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación, Australia, 250 V 10 A
		PC-C13C14	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: C14 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,0 m Potencia: 250 V/15 A	Cable de alimentación C13/C14 15 A
		PCCHINA-IEC309	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: IEC 60309 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 110 V/10A	Cable de alimentación, IEC309 a C13, China, 110 V 10 A
		PCCHINA2-IEC309	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: IEC 60309 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación, IEC309 a C13, China, 250 V 10 A
		PCEURO	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: CEE 7/7 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación para VIIG a C13, Europa, 250 V 10 A
		PCINDIA	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: BS 546 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación, India, 250 V 10 A
		PCITALY-CEI	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: CEI 23-16 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación, Italia, 10 A, 250 V, 2,5 M, CEI 23-16/C13
		PCJAPAN	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: JIS 8303 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,0 m Potencia: 125 V/13 A	Cable de alimentación, Japón, 125 V 13 A
		PCSWISS-C1312G-HF	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: SEV 1011 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación para SEV1011 a C13, Suiza, 250 V 10 A

CABLES DE ALIMENTACIÓN

Conector a tomacorriente	Conector al equipo	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
		PCUK	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: BS 1363 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/13 A	Cable de alimentación, Reino Unido, 250 V 13 A, 2,5 m
		PCUSA	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: NEMA 5-15 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,0 m Potencia: 125 V/10 A	Cable de alimentación, EE. UU., NEMA5-15/C13, 10 A, 125 V 2 m
		PCUSA2	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: NEMA 5-15 Conector al equipo: C13 Longitud: 2,0 m Potencia: 125 V/13 A	Cable de alimentación, EE. UU., NEMA5-15/C13, 13 A, 125 V 2 m
		PCUSA-3M	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: NEMA 5-15 Conector al equipo: C13 Longitud: 3,0 m Potencia: 125 V/10 A	Cable de alimentación, EE. UU., NEMA5-15/C13, 10 A, 125 V 3 m
		902-0174-BR00	Todos los switches de ICX (excepto 7150-C08PT)	Conector a tomacorriente de alimentación: NBR 14136 Conector al equipo: C13 Longitud: 1,8 m Potencia: 250 V/10 A	Repuesto de cable de alimentación IEC (conector BR)

CABLES DE ALIMENTACIÓN

Conector a tomacorriente	Conector al equipo	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
CABLES DE ALIMENTACIÓN DE ALTA TEMPERATURA CON CONECTOR AL EQUIPO C15					
		PCAUS-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: AS 3112 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, Australia, 250 V, 10 A, 1,83 m
		PCC14C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: C14 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m	Cable de alimentación de alta temperatura C14 a C15, 125 V, 13 A, 1,83 m
		PCC14C15-SHORT	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: C14 Conector al equipo: C15 Longitud: 0,25 m	Cable de alimentación de alta temperatura C14 a C15, 125 V, 13 A, 0,25 m
		PCCHINA-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: IEC 60309 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, China, 250 V, 10 A, 1,83 m
		PCEURO-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: CEE 7/7 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 250 V/16 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, Europa, 250 V, 16 A, 1,83 m
		PCINDIA-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: BS 546 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, India, 250 V, 10 A, 1,83 m
		PCITALY-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: CEI 23-16 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, Italia, 250 V, 10 A, 1,83 m
		PCJAPAN-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: JIS 8303 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 125 V/7 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, Japón, 125 V, 7 A, 1,83 m

CABLES DE ALIMENTACIÓN

Conector a tomacorriente	Conector al equipo	SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
CABLES DE ALIMENTACIÓN DE ALTA TEMPERATURA CON CONECTOR AL EQUIPO C15					
		PCSWISS-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: SEV 1011 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 250 V/10 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, suizo, 250 V, 10 A, 1,83 m
		PCUK-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: BS 1363 Conector al equipo: C15 Longitud: 2,5 m Potencia: 250 V/13 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, Reino Unido, 250 V, 13 A, 2,5 m
		PCUSA-C15	ICX 7150-C08PT	Conector a tomacorriente de alimentación: NEMA 5-15 Conector al equipo: C15 Longitud: 1,83 m Potencia: 125 V/13 A	Cable de alimentación de alta temperatura C15, Estados Unidos, 125 V, 13 A, 1,83 m

CABLES DE ADMINISTRACIÓN SERIE ICX

SKU	Productos compatibles	Descripción	Contenidos del kit
CC-RJ45-DB9	Todos los switches de ICX con puertos para consola RJ-45 (ICX 7150, ICX 7650, ICX 7850)	Cable serie de consola RJ45-RJ45 con adaptador RJ-45-DB9 (para puerto de consola RJ-45)	1 cable 1 adaptador
CC-USBC-USBA	Switches de ICX con puerto USB de administración tipo C (ICX 7150, ICX 7650, ICX 7850)	Cable USB 2.0, tipo C a tipo A, 1 metro (para puerto de consola USB tipo C en ICX 7150)	1 cable
CC-MINIUSB-RJ45	Switches de ICX con puerto mini-USB de administración (ICX 7250, ICX 7450, ICX 7750)	Cable de consola, mini-USB macho a RJ-45 macho con conversor RJ-45 a DB-9	1 cable 1 adaptador

KITS DE MONTAJE DE ICX

SKU	Productos compatibles	Descripción
XBR-R000295	Serie ICX 7000, modelos de 24/48 puertos 1 U	Kit de montaje en rack universal, 4 postes, para los modelos de la serie ICX 7000 de 24/48 puertos
ICX-RMK-4POST-TL	ICX 7850	Kit de montaje en rack sin herramientas de 4 postes para ICX
ICX7000-RMK	Serie ICX 7000, modelos de 24/48 puertos 1 U	Kit de montaje en rack, 2 postes para los modelos de la serie ICX 7000 de 24/48 puertos
ICX6400-C12-MGNT	Switches compactos de 12 puertos ICX 7150/6450/6430	Kit de montaje magnético para switches compactos Ruckus ICX de 12 puertos
ICX7000-C12-WMK	Switches compactos ICX7150-C12P, ICX7150-C08P e ICX7150-C10ZP	Kit de montaje en la pared de switch compacto y montaje debajo del escritorio para ICX7150-C12P, ICX7150-C08P, ICX7150-C08PT e ICX7150-C10ZP
ICX7000-C12-RMK	Switches compactos ICX7150-C12P, ICX7150-C08P e ICX7150-C08PT	Kit de montaje en rack de switch compacto para ICX7150-C12P e ICX7150-C08P
ICX7000-C10ZP-RMK	Switches compactos ICX7150-C10ZP	Kit de montaje en rack de switch compacto para ICX7150-C10ZP
ICX-ADP-PLT	Todos los switches compactos de ICX	Placa adaptadora para switch compacto de ICX para montaje de pared del ICX7150-C08PT y para montaje en riel DIN de los otros modelos de switches compactos de ICX.
ICX-DIN-MNT	Todos los switches compactos de ICX	Kit de montaje en riel DIN de switch compacto de ICX. Nota: Se requiere una placa adaptadora adicional (ICX-ADP-PLT) para sujetar el kit de montaje en riel DIN a todos los switches compactos de ICX excepto el switch de temperatura extendida ICX7150-C08PT.
RMK-LRM-ADP	Todos los switches de ICX	Kit de montaje en rack para adaptadores LRM. Este estante 1RU puede alijar hasta 8 adaptadores LRM.

GUÍA DE ACCESORIOS DE RUCKUS

ACCESORIOS DE FIBRA



FIBRA

	SKU	Productos compatibles	Descripción
	P01-0500-0000	H510	Carcasa de fibra óptica, convertor de medios de fibra a Ethernet. Accesorio para instalar en el sitio para H510
	P01-0300-0000	Serie T300/301 T310c/d P300	Carcasa de fibra óptica a prueba de intemperie, accesorio para instalar en el sitio para las series T300/T301 y P300
	902-0501-0000	Convertor de fibra	Kit de instalación con cubierta para convertor y soporte de instalación en pared para uso/cubierta de convertor independiente
	902-0502-0000	Convertor de fibra	Cubierta de cable para instalarse en convertor cuando el 902-1100-XXXX (módulo de IoT Ruckus con cubierta) está instalado en H510

Para ver accesorios ópticos, consulte la [Hoja de datos de la familia de productos ópticos RUCKUS](#)

commscope.com

Visite nuestro sitio web o comuníquese con su representante local de CommScope para obtener más información.

© 2022 CommScope, Inc. Todos los derechos reservados.

Todas las marcas identificadas con ™ o ® son marcas comerciales o registradas en los Estados Unidos y pueden estar registradas en otros países. Todos los nombres de productos, marcas comerciales y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. Este documento es solo para fines de planificación y no pretende modificar o complementar ninguna especificación o garantía relacionada con los productos o servicios de CommScope.

CO-113939.14-ES.MX (04/22)

[Volver al índice](#)