

RUCKUS ZONE FLEX ZONE DIRECTOR 1000



Designación	Zone Director 1000
Funcionalidad	Gestor de red WLAN y controlador en tiempo real de Ruckus ZoneFlex APs Gestiona solo los productos asociados a la gama ZONE Flex. No es obligatorio para el funcionamiento de los APs.
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Rápida y fácil instalación - Gestión centralizada de APs; detección y configuración automática. Max. 25 APs - Sistema seguro y robusto - Portal cautivo integrado: Autenticación y autorización de clientes finales asociados - Base datos local autenticación: max. 1000 usuarios - Integrable a redes existentes: compatible con switches, firewalls y servidores autenticación externos - Control de admisión de clientes en tiempo real - Monitorización de red continua: detección de APs externos, asociación clientes, tráfico.... - Soporta VLAN: 802.1Q (per BSSID) - Gestión dinámica de canales RF y potencia transmisión para evitar posibles interferencias - Incluye array 6 antenas direccionales y mayor ganancia → mayor cobertura
Servicios soportados	QoS permitiendo transporte de trafico voz, vídeo y datos
Usuarios finales	Soluciones WI-FI para pequeñas/medianas empresas
Modelos	ZoneDirector: ZD1006: max. 6 APs ZD1012: max. 12 APs ZD1025: max. 25 APs Puntos de Acceso: ZF2942: 2-port centrally multimedia AP ZF2925: 5-port hotspot multimedia AP 901-2925: 5-port hotspot multimedia AP gateway (extender)
CARACTERISTICAS FISICAS	
Alimentación	Adaptador externo de potencia Input: 110-240V AC Output:12V DC, 1A
Tamaño	25cmx15.93cmx3.86cm
Peso	1kg
Puertos	2 puertos ethernet, 10/1000Mbps, RJ-45
Temperatura	0°C - 50°C
Humedad	15% - 95%, sin condensación
GESTION	WEB Interface
SEGURIDAD	
Wireless	WEP, WPA-TKIP, WPA2-AES
Autenticación	802.1x, base datos local, servidores AAA externos, ActiveDirectory, Radius

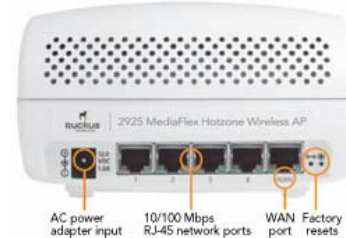
RUCKUS ZONE FLEX PUNTOS DE ACCESO



ZF2942



ZF2925 / 901-2925



Designación	ZF2942: 2-port centrally multimedia AP ZF2925: 5-port hotspot multimedia AP 901-2925: 5-port hotspot multimedia AP gateway (extender)
Funcionalidad	ZF2942: Punto Acceso, proporciona WI-FI, soporta PoE ZF2925: Punto Acceso, proporciona WI-FI, 901-2925: Punto Acceso repetidor, proporciona WI-FI: actúa como repetidor para ampliar zonas cobertura WI-FI.
CARACTERISTICAS FISICAS	
Alimentación	Adaptador externo de potencia Input: 110-240V AC Output: 12V DC, 1A
PoE	ZF2942: 802.3af ZF2925: NO soporta PoE
Tamaño	ZF2942: 19cmx14.43cmx10.16cm ZF2925/901-2925: 14.2cmx12.2cmx7.5cm
Peso	ZF2942: 500gr ZF2925/901-2925: 200gr
Antena	Array de antenas con elementos omnidireccionales y directivos. Proporcionan mayor cobertura: ZF2942: hasta 4094 combinaciones posibles conector RP-SMA externo ZF2925/901-2925: hasta 63 combinaciones posibles
Puertos	ZF2942: 2 puertos ethernet, 10/100Mbps, RJ-45 ZF2925/901-2925: 5 puertos ethernet, 10/100Mbps, RJ-45
Temperatura	0°C - 50°C
Humedad	15% - 95%, sin condensación
GESTION	-ZoneDirector 1000 -Individual (sin ZD 1000): WEB Interface, CLI, SSH, HTTP/S
WIFI	
Seguridad wireless	WEP, WPA-TKIP, WPA2-AES
Autenticación	802.1x
Standard	801.11b/g

Modulaciones	54,48,36,24,18,12,11,5.5,2.1Mbps
Selección Canal Manual/Auto	Soportado
Potencia transmitida	23dBm wireles-B 23dBm wireles-G Control manual/auto de potencia transmitida
BSSID	ZF2942 / ZF2925: max. 4 901-2925: max. 2