



EKSELANS BY ITS

CONTROLADORA DE PUNTOS DE ACCESO WiFi

UC-AX



WiFi SERIES



- ✓ Controladora de alto rendimiento para redes WiFi
- ✓ Permite controlar y gestionar redes medianas y grandes, tanto en local como en remoto
- ✓ Balanceo de carga de alta capacidad
- ✓ Gestión inteligente de la señal WiFi (*seamless roaming*)
- ✓ Optimizado para gestionar servicios Multicast
- ✓ Soporta políticas de alta seguridad
- ✓ Gestión desde **32 hasta 448 puntos de acceso** (*)
- ✓ 8 puertos RJ45 o bien 6 puertos RJ45 + 2 puertos SFP

(*) Consultar



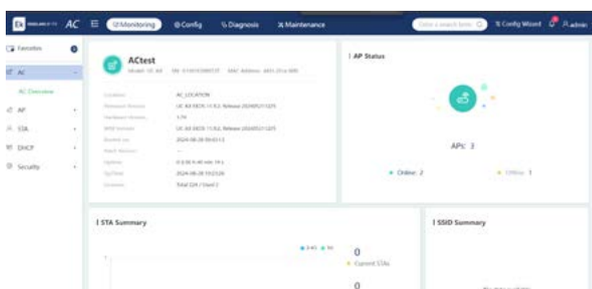
UC-AX



Panel frontal



Panel trasero



Interfaz UC-AX



TABLA TÉCNICA

REFERENCIA	UC-AX
Código	331022
Dimensiones y Peso	
Dimensiones físicas (An x P x Al)	440 mm x 200 mm x 43.6 mm (sin incluir almohadilla) (17.32 in. x 7.87 in. x 1.72 in.)
Altura en rack	1U
Peso	Peso neto: 2.9 kg (6.39 lbs)
Especificaciones del Puerto	
Puertos de Servicio Fijo	8 pueros RJ45 GE con autonegociación Posibilidad de combinar 6 puertos RJ45 y 2 puertos SFP 1 puerto de management
Puertos de Gestión Fijo	Un puerto de consola RJ45 Dos puertos USB
LED de Estado	Un LED de estado del sistema Un LED de estado de alimentación 10 LEDs de estado del puerto de servicio
Botón	Un interruptor de encendido Un botón de reinicio
Fuente de Alimentación y Consumo	
Consumo Máximo de Energía	40W
Voltaje de Entrada	De 100Vac a 240Vac - 50Hz a 60Hz
Voltaje de Salida	12V/ 3.33A
Condiciones ambientales y fiabilidad	
Temperatura	Temperatura de funcionamiento: -10°C a +40°C Temperatura de almacenamiento: -40°C a +70°C
Humedad	Humedad de funcionamiento: 10% a 90% HR (sin condensación) Humedad de almacenamiento: 5% a 95% HR (sin condensación)
Regulaciones de Seguridad	GB 4943.1 Marcado CE, EN/IEC 62368-1 (reemplaza a EN/IEC 60950-1) Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU
Regulaciones EMC	EN 300 386, EN301 489, EN 55032 Class A, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-8, EN 61000-4-11