



EKSELANS BY ITS

# CONTROLADORA DE PUNTOS DE ACCESO WiFi

## UC-AX



- ✓ Controladora de alto desempenho para redes WiFi
- ✓ Permite controlar e gerenciar redes médias e grandes, tanto localmente quanto remotamente
- ✓ Balanceamento de carga de alta capacidade
- ✓ Gestão inteligente do sinal WiFi (seamless roaming)
- ✓ Otimizado para gerenciar serviços Multicast
- ✓ Suporta políticas de alta segurança
- ✓ Gestão de **32 a 448 pontos de acesso** (\*)
- ✓ 8 portas RJ45 ou 6 portas RJ45 + 2 portas SFP

(\*) Consultar



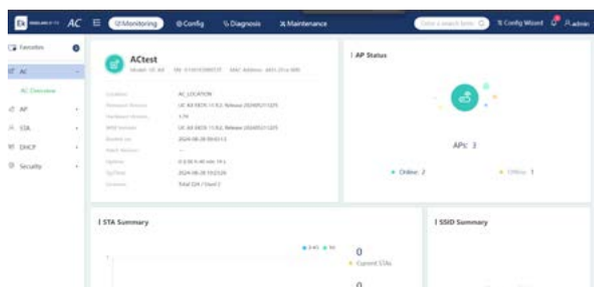
UC-AX



Painel frontal



Painel traseiro



Interface UC-AX



## TABELA TÉCNICA

REFERÊNCIA	UC-AX
Código	331022
Dimensões e Peso	
Dimensões físicas (L x P x A)	440 mm x 200 mm x 43,6 mm (sem incluir a almofada) (17,32 pol. x 7,87 pol. x 1,72 pol.)
Altura em rack	1U
Peso	Peso líquido: 2,9 kg (6,39 lbs)
Especificações da Porta	
Portas de Serviço Fixo	8 portas RJ45 GE com auto-negociação Possibilidade de combinar 6 portas RJ45 e 2 portas SFP 1 porta de gerenciamento
Portas de Gestão Fixa	1 porta de console RJ45 2 portas USB
LED de Status	1 LED de status do sistema 1 LED de status de alimentação 10 LEDs de status da porta de serviço
Botão	1 interruptor de liga/desliga 1 botão de reinício
Fonte de Alimentação e Consumo	
Consumo Máximo de Energia	40W
Tensão de Entrada	De 100 Vca a 240 Vca - 50 Hz a 60 Hz
Tensão de Saída	12V/ 3.33A
Condições ambientais e confiabilidade	
Temperatura	Temperatura de operação: -10°C a +40°C Temperatura de armazenamento: -40°C a +70°C
Umidade	Umidade de operação: 10% a 90% HR (sem condensação) Umidade de armazenamento: 5% a 95% HR (sem condensação)
Regulamentações de Segurança	GB 4943.1 Marca CE, EN/IEC 62368-1 (substitui EN/IEC 60950-1) Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/EU
Regulamentações 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