

Alta Labs AP6 PRO punto de acceso inalámbrico 6300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Alta Labs AP6 PRO, 2.4 GHz, 5 GHz, 6300 Mbit/s, WPA-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, 100,1000 Mbit/s

SKU: AP6PROOUTDOOR

Información Técnica

Marca: Alta Labs Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: WPA-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK

Rango máximo de transferencia de datos: 6300 Mbit/s

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si 6 GHz: No

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco Ubicación: Techo, Pared Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si

6 GHz: No

Rango máximo de transferencia de datos: 6300 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 573 Mbit/s Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 5800 Mbit/s

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000 Mbit/s

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11e, IEEE 802.11g, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.1Q

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Bluetooth: Si MIMO: Si

Tipo MIMO: Multi User MIMO

Método de espectro disperso: OFDMA

Ajustar las características del modo AP: 802.11k & 802.11v smart roaming

Wifi en itinerancia: Si Itinerancia rápida: Si Soporte VLAN: Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Formación de rayos: Si

Página 1 de 3



Seguridad

Algoritmos de seguridad: WPA-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK

Características del conjunto de servicios de identificación (SSID): Multiple SSIDs, Transmisión SSID

Características de administración

Interfaz de línea de comandos (CLI): No

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Cantidad de puertos RJ-45 internos: 1

Conexión WAN: Ethernet (RJ-45)

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Rango de voltaje DC: 42.5 - 57 V

Consumo de energía (máx.): 25 W

Diseño

Ubicación: Techo, Pared

Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: Policarbonato (PC)

Código IP (International Protection): IP54

Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si

Antena

Tipo de antena: Interno

Tipo de dirección de la antena: Omni-direccional

Ganancia de la antena (máx.): 4.3 dBi

Desempeño

Procesador incorporado: Si

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

Peso y dimensiones

Ancho: 125 mm

Profundidad: 190 mm

Altura: 32 mm

Peso: 400 g

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Adaptador PoE incluido: No

Kit de montaje: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: Si

