



## Estándar tecnológico para la adquisición de equipamiento informático y software

### Punto de acceso inalámbrico básico

Punto de acceso inalámbrico para uso en interiores en oficinas de hasta 150 clientes, donde se espera que no haya más de 3 puntos de acceso en el edificio.

<b>Código</b>	SITG-RED-PA01.
<b>Conectividad</b>	Wi-Fi 5 802.11ac. 1 puerto Ethernet Gigabit RJ45.
<b>Banda</b>	2.4 GHz y 5 GHz.
<b>Antenas</b>	2.4 GHz MIMO 2x2. 5 GHz MIMO 2x2.
<b>Ancho de banda</b>	2.4 GHz >= 300 mbps. 5 GHz >= 867 mbps.
<b>Montaje</b>	Techo / pared.
<b>Capacidad</b>	>= 200 clientes concurrentes.
<b>Alimentación</b>	PoE+.
<b>Administración</b>	Compatible con Unifi Controller.
<b>Características</b>	Seguridad: WPA2-PSK. Soporte de estándares: <ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE+ IEEE 802.3af/at .</li> <li>• VLAN tagging IEEE 802.1Q.</li> </ul>
<b>Garantía</b>	12 meses.
<b>Notas</b>	Se requiere equipos de la marca Ubiquiti Networks debido a la compatibilidad e integración con los sistemas actuales.

Ejemplo de productos compatibles

- Ubiquiti Networks U6 Lite.

Ejemplo de productos incompatibles

- P-Link Auranet EAP225 (no es compatible con Unifi Controller).