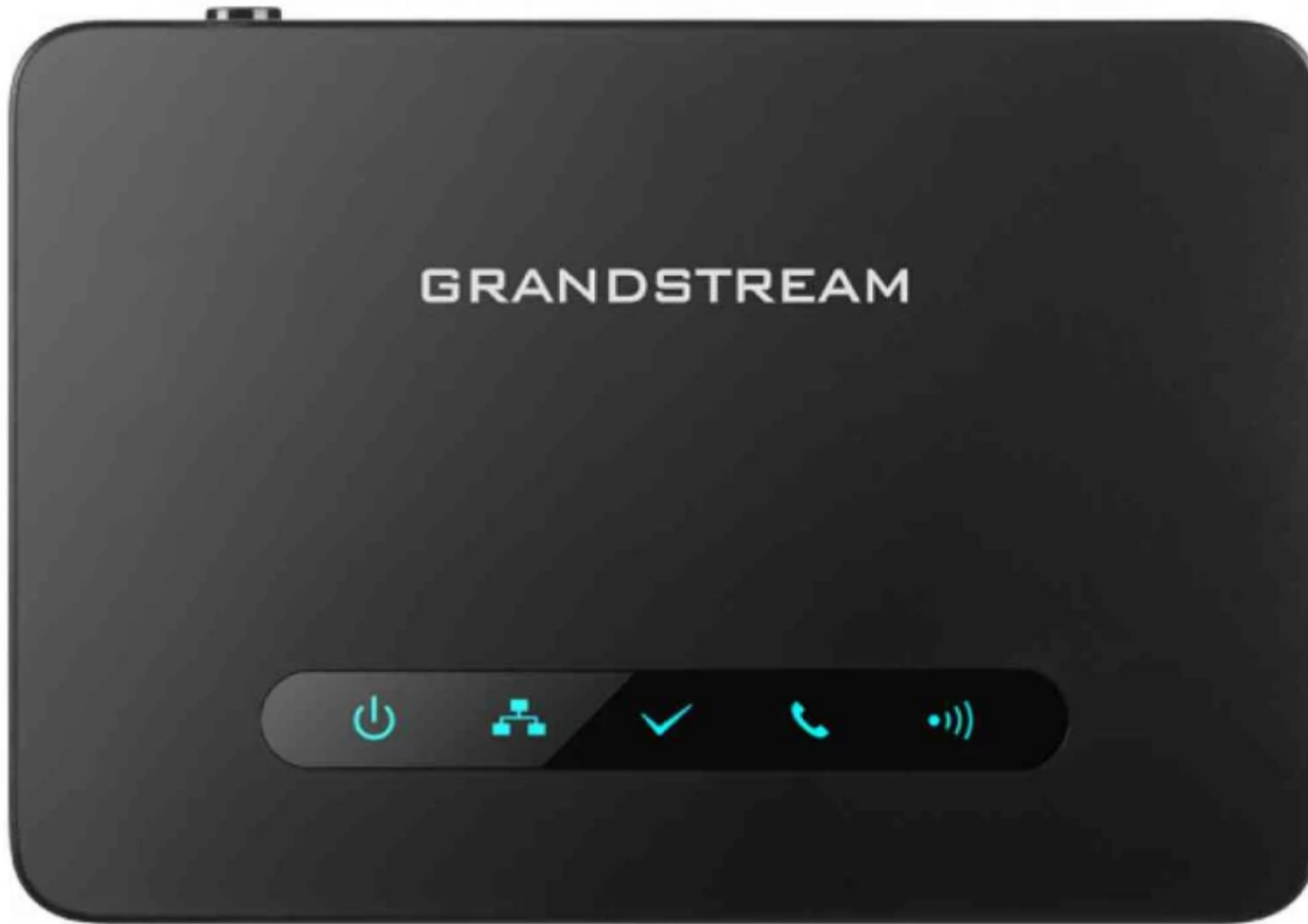




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





Grandstream Networks DP750 estación base DECT Negro

Grandstream Networks DP750, 300 m, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, ..., 802.1x RADIUS, SSH, SSL/TLS, G.726-32, PLC, AJP, AMR, CNG, G.711, G.722, G.723.1, G.729ab, VAD, Negro, FCC: Part 15D, Part 15B CE: EN60950, EN301489-1-6, EN301406 RCM: AS/NZS60950 ANATEL: #2288-16-9452

SKU: DP750

Información Técnica

- Marca: **Grandstream Networks**
- Número de auriculares admitidos (máx.): **5**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Número de auriculares admitidos (máx.): **5**

Alcance máximo: **300 m**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP**

Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS, SSH, SSL/TLS**

Codecs de voz: **G.726-32, PLC, AJB, AMR, CNG, G.711, G.722, G.723.1, G.729ab, VAD**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Firmware actualizable: **Si**

Gestión de llamadas

Llamada en conferencia: **Si**

Llamada en espera: **Si**

Llamada en espera: **Si**

Puertos e Interfaces

Ethernet: **Si**

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Certificación: **FCC: Part 15D, Part 15B CE: EN60950, EN301489-1-6, EN301406 RCM: AS/NZS60950 ANATEL: #2288-16-9452**

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Peso y dimensiones

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): **130 x 90 x 28.5 mm**

Peso: **143 g**

Peso del paquete: **360 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85177900**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/475214/grandstream-networks-dp750-estacion-base-dect-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.