



Requisitos de instalación del equipo StarGate

Requisitos de espacio

Dimensiones (An x Al x P)	482 x 133 x 360 mm (84HP x <u>3U</u> x 360 mm)
Peso (configuración completa)	9,8 kg
Equipo enrackable	

Alimentación eléctrica

90-260V / 50 – 60 Hz
Consumo máx. 230VA

Tarjetas SIM

Tarjetas SIM de 3 Voltios
Todas las tarjetas SIM deben tener el mismo código PIN o tenerlo desactivado
Todas las tarjetas SIM han debido ser activadas y probadas previamente en teléfonos móviles.

Conexión RDSI

Trama	E1
CRC	Soportado
Señalización	Q.931-EDSS1
Tipo	NT o TE
Conector RJ 45, Rxpin, Txpin	Conmutable RJ45 (Rx-3,6 Tx-4,5 / Rx-4,5 Tx-3,6)
D channel timeslot	16

Conexión VoIP

Interfaz	Switch 4 x 10/100BaseT
Señalización	SIP
Compresión de voz	G.723.1 MP-MLQ a 6.3, ACELP a 5.3 kbps G.729 Anexo A CS-ACELP a 8kbps G.711 PCM a 64kbps (u-Law/A-Law)
Conector tipo	4x RJ45 (switch Ethernet)

Temperaturas

Rango de temperaturas de trabajo	0°C a + 50°C
Humedad Relativa	máx. 95% a 40°C
Aire acondicionado	recomendado

Control Remoto

Para la conexión remota al Gateway se requiere disponer de una dirección IP pública estática en el router de la red.

Es necesario establecer NAT en el router.

Los puertos TCP 23 y 2222 tienen que ser redirigidos a la IP de la CPU.

La dirección IP por defecto de la CPU es 192.168.1.100