



## MODELOS APPLIANCES

### MICRO1000

### ELX-025

### ELX-3000

### ELX-5000



FRONT VIEW

BACK VIEW



FRONT VIEW



BACK VIEW



FRONT VIEW



BACK VIEW



FRONT VIEW



BACK VIEW

## Telefonía

Puertos Analógicos	Expandible con Channel Bank	Hasta 12	Hasta 24	Hasta 72
Puertos Digitales	VOIP Trunk Native	Hasta 1 E1/T1/J1	Hasta 4 E1/T1/J1	Hasta 8 E1/T1/J1
Slots PCI de expansión	-	1	2	6: 3 PCI, 2(x8) PCIe, 1(x4)
Extensiones (SIP/IAX)	Hasta 60	Hasta 100	Hasta 250	Hasta 600*
Llamadas concurrentes (máximo recomendado)	20	30	60	150*

## Hardware

CPU	1 GHz	1.6 GHz Intel	2 x 1.6 GHz Dual Core Intel	1.86 GHz Dual Intel 64 bit Xeon
2do CPU	No	No	No	Si, hasta 4 núcleos Intel Xeon
RAM	1 GB	1 GB	2GB	4 GB expandible a 48 GB
Hard Drive	250 GB	250 GB	400 GB	1 TB de capacidad (2 x 500GB)
2do Hard Drive	No	No	Opcional	Opcional
RAID	No	No	Soft-RAID 1 (Opcional)	Soft-RAID por defecto
Tarjeta controladora RAID	No	No	No	Opcional
Network Interface	10/100 Mbps	10/100 Mbps	10/100 Mbps	2 x Gigabit Ethernet

## Características de operación

Potencia Nominal	60 W fanless, PSU eficiente	90 W fanless, PSU eficiente	180 W PSU eficiente	Fuente redundante 500W HS
Voltaje de Operación	120-240 Autoswitching	120-240 Autoswitching	120-240 Autoswitching	120-240 Autoswitching
Fuente de poder redundante	No	No	No	Si
Sistema operativo	Elastix 32 bits	Elastix 32 bits	Elastix 32 bits	Elastix 64 bits

## Características físicas

Alto	2.04" (52 mm)	1.75" (44.5 mm) - 1 U	2.63" (68 mm) - 1.5 U	3.46" (89 mm) - 2 U
Ancho	3.54" (90 mm)	16.73" (425 mm)	16.73" (425 mm)	17.20" (437 mm)
Profundidad	4.72" (120 mm)	11.96" (304 mm)	11.96" (304 mm)	14.45" (367 mm)
Puertos USB	2	2 puertos en el panel frontal y 2 puertos en el panel posterior	4 puertos en panel posterior	4 puertos en panel posterior

\* Dependiendo del Número de CPUs y RAM