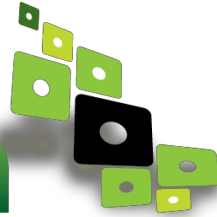


Denwa



Phone System for the Next Generation



Denwa PBX NGN Series

Powered By

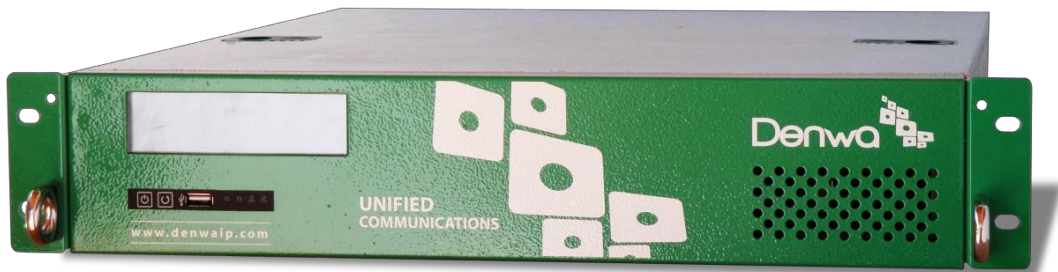


GlobalThink
Technology

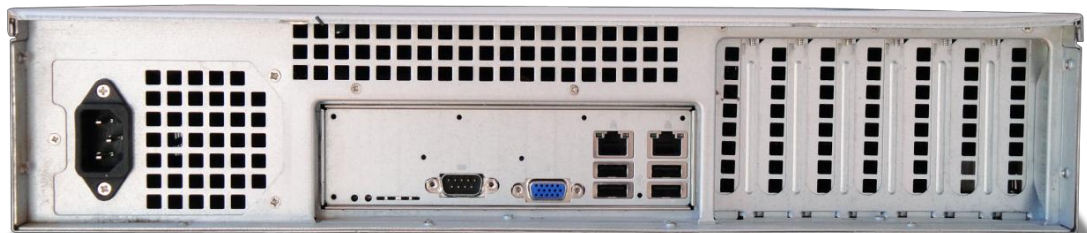


Phone System for the Next Generation

DENWA PRO



Frente

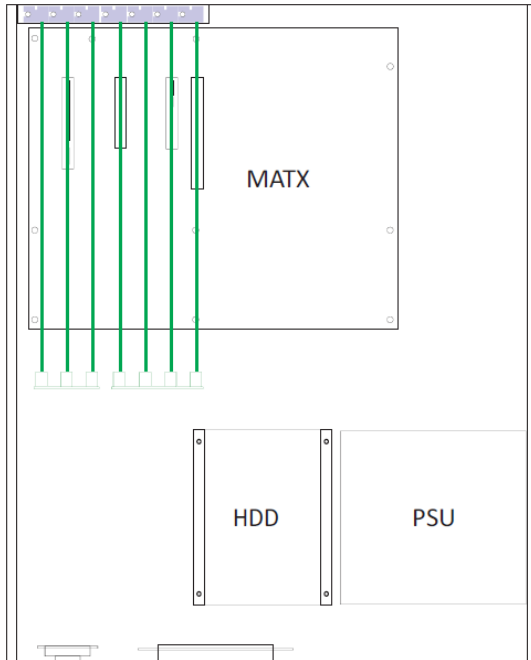


Dorso

60 Llamados Concurrentes

Descripción del Hardware Denwa PRO

Layout Interior:



Sistema: **Procesador**
Intel Core i3 Intel
Sistema Operativo
Linux
Memoria
4Gb DDR3 1333 ECC hasta 16Gb

Almacenamiento **Almacenamiento**
Interno: 500Gb Serial ATA - Soporta 4 discos
RAID 0/1/10

Conectividad: **Red**
Intel Dual Gigabit controller

Almacenamiento **Almacenamiento removible**

Externo: USB frontal 2.0

Capacidad de expansión: **Conectores PCI y PCIe**
7 Slots Low Profile

1 PCIe x16 Low Profile

1 PCIe x8 Low Profile

1 PCIe x4 Low Profile

1 PCI 32bits Low Profile

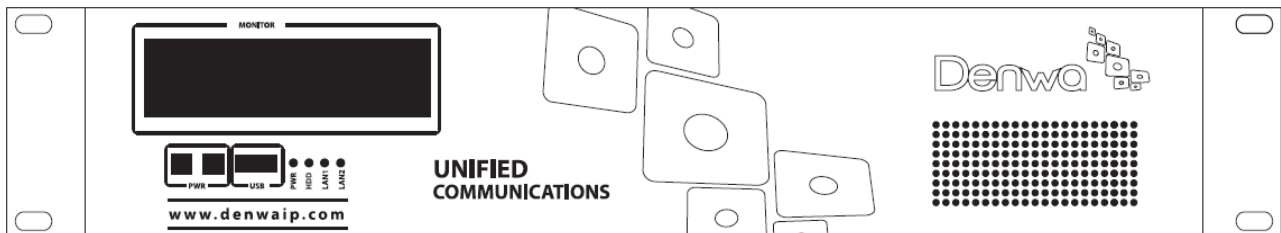
Alimentación: **Fuente 300W**

MTBF: 100.000hs

Input: 110V/220V Autoswiching

Funcionalidades en el Frente

Layout Frente:



Indicadores frontales: Led HDD, Power, Lan 1 y Lan 2

Conectores frontales: Conector USB 2.0

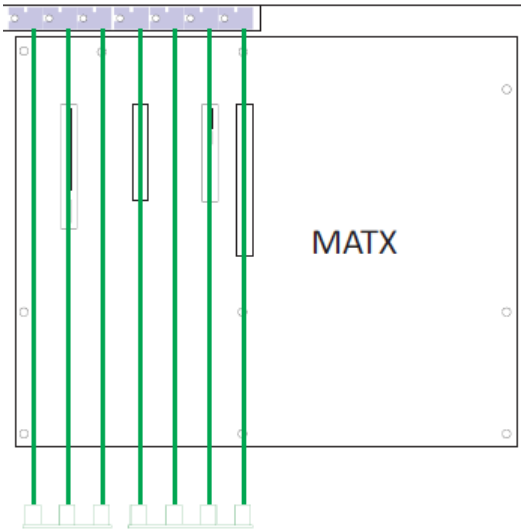
Encendido: Botón Power y reset

Pantalla: Pantalla LCD Gráfica (Publica información del estado de los diferentes Servicios)

Ventilación: FAN

Compatibilidad de Placas Telefónicas Denwa PRO

Layout Conectores:



Capacidad de expansión:

Conectores PCI

7 Slots Low Profile

1 PCIe x16 Low Profile

1 PCIe x8 Low Profile

1 PCIe x4 Low Profile

1 PCI 32bits Low Profile

Placas Telefónicas Compatibles:



Sangoma A200BRMD /BRMDE + A200RA + A2000

Sangoma A400BRMD /BRMDE+ A400RA

Sangoma A101D /DE

Sangoma A102D /DE

Sangoma A104D /DE

Sangoma B601D

/DE

Denwa PRO IP to IP

IP Pura

Código	Descripción	Slot 1	Componentes
DPIP	IP to IP	PCI	no

Tarjetas Telefónicas Compatibles Denwa PRO

Tarjetas Analógicas

Código	Descripción	Slot 1	Componentes	Slot 2	Com.	Slot 3	Com.	Slot 4	Com.
DPA2	2 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA4	4 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (2)	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA6	6 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (3)	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA8	8 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (4)	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA10	10 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (5)	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA12	12 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (6)	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA14	14 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (7) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	No	PCI E	No
DPA16	16 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (8) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	No	PCI E	No
DPA18	18 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (9) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	No	PCI E	No
DPA20	20 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (10) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	No	PCI E	No
DPA22	22 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (11) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	No	PCI E	No
DPA24	24 FXO w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (12) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	No	PCI E	No

Tarjetas Digitales

DPD1	1 E1 w/ EC HW	PCI	A101D	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No
DPD2	2 E1 w/ EC HW	PCI	A102D	PCI E	No	PCI E	No	PCI E	No

Tarjetas Telefónicas Compatibles Denwa PRO

Tarjetas Híbridas									
Código	Descripción	Slot 1	Componentes	Slot 2	Comp.	Slot 3	Comp.	Slot 4	Comp.
DPA2D1	2 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000	No	No	PCI E	A101DE	PCI E	No
DPA2D2	2 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000	No	No	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA4D1	4 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	B601DE	No	No	PCI E	No	PCI E	No
DPA4D2	4 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	B601DE	No	No	PCI E	A101DE	PCI E	No
DPA6D1	6 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000	No	No	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA6D2	6 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (3)	No	No	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA8D1	8 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (2)	No	No	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA8D2	8 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (4)	No	No	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA10D1	10 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (3)	No	No	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA10D2	10 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (5)	No	No	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA12D1	12 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (4)	No	No	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA12D2	12 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (6)	No	No	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA14D1	14 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (5)	No	No	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA14D2	14 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (7) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA16D1	16 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (6)	No	No	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA16D2	16 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (8) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA18D1	18 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (7) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA18D2	18 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (9) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA20D1	20 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (8) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA20D2	20 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (10) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA22D1	22 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (9) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA22D2	22 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (11) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	A102DE	PCI E	No
DPA24D1	24 FXO + 1 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (10) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	B601DE	PCI E	No
DPA24D2	24 FXO + 2 E1 w/ EC HW	PCI	A400BRMD + A2000 (12) + A200BP2	No	A400RA	PCI E	A102DE	PCI E	No