



- Matriz modular hasta 256 entradas y 32 salidas.
- Control de cámaras, domos, PTZs y otros
- Permite configuración Master/Esclavo
- Múltiples accesorios
- Macros y eventos por calendario
- Arquitectura abierta para integradores
- Puertos de comunicación en ASCII
- Amplia Selección de Periféricos (Teclados, Cajas de Alarmas, de Relés)

La VPMX-2108, permite ser controlada a través de teclado o mediante PC, permitiendo a los integradores utilizarla en combinación con otros dispositivos de seguridad. El usuario puede habilitar el visionado de la fecha y hora, 20 caracteres de identificación, número de cámara y modo de operación.

Dispone de números de cámara lógicas y físicas y permite la utilización de macros, secuencias y un potente gestor de alarmas. La matriz dispone de 1 salida VGA para monitorizar el estado, programar y verificar incidencias.

El sistema esta compuesto de 1 CPU y 1 Rack de conmutación. En el rack de conmutación se pueden ubicar hasta 16 tarjetas de entrada y 2 tarjetas de salida, dando una configuración de 256X32.

RACK COMMUTACION		CPU	
Config. Máxima	Hasta 256 ent.x 32 salidas	Procesador	Pentium
Tarjetas Entrada	16, cada tarjeta 16 entradas	Puertos RS422	16
Tarjetas Salida	2, cada tarjeta 16 entradas	Puertos RS232	2
Señal de Entrada	1 Vpp 75VOhm Compuesta	Puerto Impresora	1
Ancho de Banda	15Mhz	VGA/SVGA	1
Respuesta Frecuencia	Plana 8 Mhz +/- 1dB hasta 13Mhz	PS/2 Mouse	1
Ratio Señal / Ruido	-50dB pico a pico	PS/2 Teclado	1
Crosstalk	-55dB a4.43Mhz	Alimentación	220Vac 50Hz
Ganancia Diferencial	0.03% típica	Consumo	35W
Fase Diferencial	0.24° típica	Temperatura	De 0° a 49° C
Ganancia	Unidad (+/-1dB)	Teclados	Hasta 16
Salida DC	Cero voltios		
Detección Pérdida Vídeo	Si		
Método Commutación	Intervalo vertical		
Tiempo Commutación	<16ms típico		
Conectores de Vídeo	BNC		
Alimentación	220Vac, 90W completa		

ACCESORIOS:

- VPMX-1005R 64 Salidas de Relé
 VPMX-1005A 64 Entradas de Alarma y 8 Salidas
 VPMX-1002T Distribuidor Telemetría 16 canales
 ECV-GUI Programa Gráfico Cliente Servidor
 TEC-20 Teclado para matrices, domos y grabadores

MEDIDAS Y/O FOTOS

