

DEC 3816

Decodificador de 16 Canales de video



Puntos a destacar

- Permite Visualizar hasta 16 camaras IP en un monitor
- Soporta camaras hasta de 8Mpx
- 2 RJ45 10M/100M/1000M puertos de red
- 1salida de monitor VGA y una HDMI que soporte hasta 4K
- Permite crear pantallas de visualizacion de 1/4/8/9/16 camaras
- Gestion remota por web server interno
- Facil de configurar y gestionar
- Reducido tamaño puede ser colocado detras de monitor.
- Ideal para la visualizacion remota de camaras sin grabador ni ordenador.
- Uso para grandes salas, estaciones de tren, autobuses, bingos, fabricas,

Especificaciones

Rendimiento	
Entrada de camaras IP	16 Canales
Ancho de banda de entrada	112 Mbps
Ancho de banda salida	112 Mbps
Capacidad decodificacion	1canal 8MP, 4 canales 1080P, 8canalesD1, 16canales D1@30fps
Visualizacion Multiple	1/4/8/9/16
Salida HDMI	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1024x768
Salida VGA	1920x1080, 1280x1024, 1024x768
Interface de RED	2 RJ45 puertos de RED (10M/100M/1000M)
Interfaces USB	2 USB2.0
General	
Alimentacion	DC12V/2A
Consumo	< 15 W
Condiciones de uso	-10 °C ~ 50 °C (14 °F ~ 122 °F)
Condiciones de almacenaje	Menos del 90% RH