

Procesador

APOLO DD-TR16

Drag-Drop Touch Remote 16



Centro de Control



• CONTROLADOR DE ALTO RENDIMIENTO

El Apolo Touch Remote opera con las más avanzadas tecnologías existentes en el mundo de los Procesadores. En una pantalla Touch, All in One de 21", el operador selecciona una de las fuentes previamente determinadas y la suelta en el área deseada para recibir multi-imágenes en el Video Wall. En el mismo instante aparecerá esta imagen en la gran pantalla al tamaño y en la posición en que el procesador lo ordenó. De la misma forma, a continuación otras imágenes llenarán a satisfacción el escenario deseado, configurando múltiples escenarios para un óptimo control de la operación.

También puede crear un escenario nuevo que reúna y visualice los ya creados, logrando así comparativos que permiten tomar decisiones acertadas en los diferentes momentos de la operación. Simultáneamente, en una segunda pantalla se pre-visualizarán las señales previamente seleccionadas. Permite controlar hasta 64 señales de video para visualización.

El sistema también recibe y ejecuta órdenes desde dispositivos móviles como tabletas o Smartphones, lo que agiliza ajustes desde cualquier lugar. Lo más novedoso es que la imagen completa del Video Wall se podrá reproducir en una segunda pantalla de gran tamaño instalada en la Dirección de la Empresa o donde el cliente lo determine.

• OPERACIÓN COLABORATIVA

Sobre plataforma Windows 7 Professional de 64 bits cada procesador cuenta con un disco duro de 1 Tera (1 Tb), Puertos USB de 2.0/ 3.0 y sistema de refrigeración de alto rendimiento. Cuenta con un versátil software que facilita la operación tipo colaborativa de usuario y servidor, gestiona la toma de decisiones gerenciales simultáneamente en una estación de supervisión y certifica el más alto rendimiento de gestión de servicios sin ningún tipo de restricción de visualización.

• PROCESAMIENTO INTEL

El Apolo DD-TR 16 cuenta con un procesador Intel de alto rendimiento informático, además de contar con tarjetas PCI Express de Quinta Generación lo cual ofrece un amplio ancho de banda. Los slots PCI permiten el uso de tarjetas graficadoras o capturadoras de video y simultáneamente la captura de señales gráficas provenientes de la Red Local.

• FUNCIONALIDAD ADICIONAL

Control Remoto Múltiple: Varios usuarios pueden remotamente operar el sistema desde sus puestos de trabajo. Compatible con todas las resoluciones de fuente de video que ingresan a través de su conexión DVI: desde 640X480, 576p, 720 p, 1080p, 1080i, hasta 4K. Su resolución es escalable.

• FIABILIDAD

El Apolo DD-TR 16 es indudablemente el sistema más avanzado para la gestión visual y auditiva de los dispositivos integrados en Centros de Operaciones, Centros de Control y/o Centros de Gestión.

www.centrosdecontrol.com

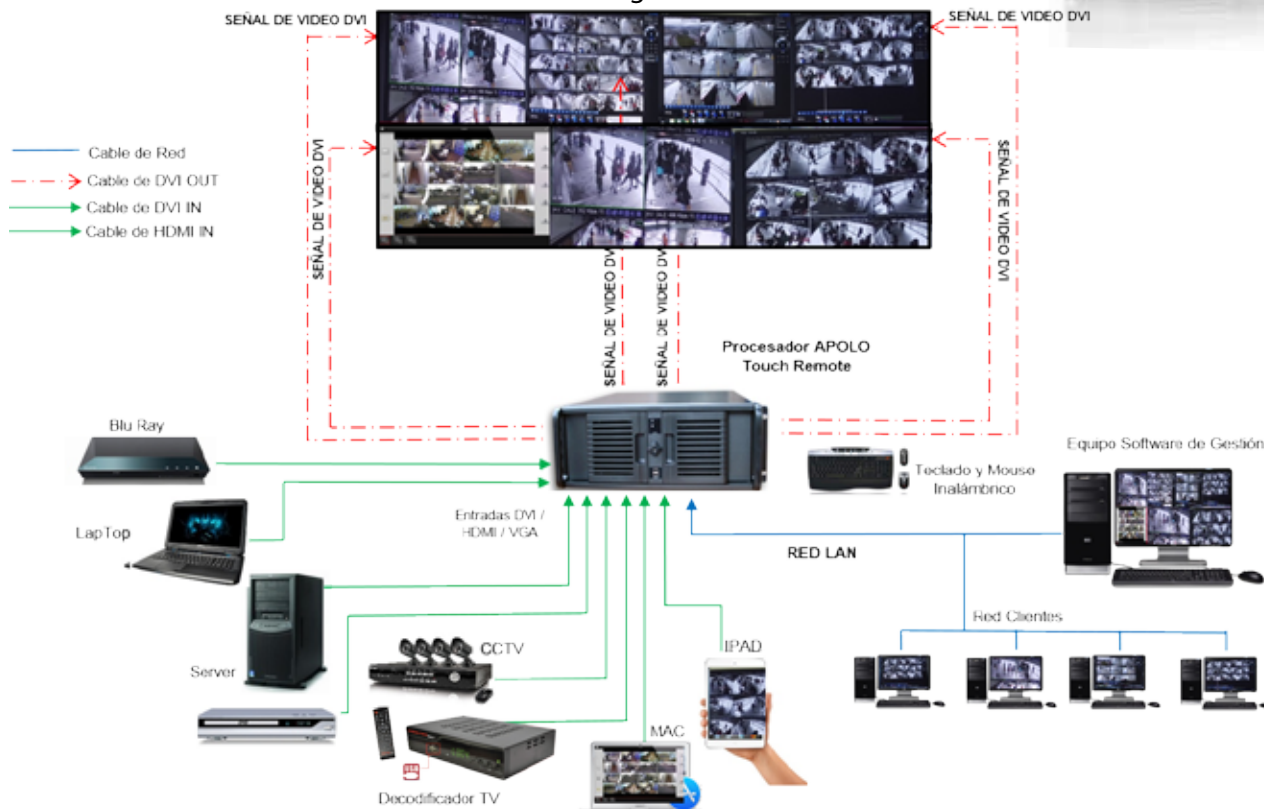
Colombia:(57-1) 6 55 92 88 Miami: (1-305) 6 71 36 71

Procesador APOLO DD-TR16

Drag-Drop Touch Remote 16



Configuración 3X2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTHERBOARD

PROCESADOR

Intel®Core 7
Caché 15 MB
Clock Speed 3.30 GHz

MEMORIA

16 Gb

ETHERNET

Dual Tarjeta 10/100/1000
con entrada RJ45

GRÁFICAS

Conexión DVI

DISCO DURO

HDD 1 Tb

DISCO ESTADO SOLIDO

HDD 120 Gb

UNIDAD ÓPTICA

DVD/RW Unidad Reproductora

Chasis Rackeable

CONECTIVIDAD

USB 3 x 2.0 -1 x 3.0

SISTEMA OPERATIVO

Windows 7 Professional 64 bits

ENTRADAS DE VIDEO Y AUDIO

8 DVI / HDMI / VGA

SALIDAS DE VIDEO

Display Port / DVI / HDMI

CONSUMO

227 Watts

AMBIENTE

Temperatura de Operación 0°-35°C

Resolución 5760 x 2100

DIMENSIONES

Longitud 17.8cm x 48.5cm x 53cm

Peso 35 Kg

ALIMENTACIÓN

110-240v 50-60Hz

USI - Ultra Sonido Incorporado, incluye teclado y mouse inalámbrico



www.centrosdecontrol.com

Colombia:(57-1) 6 55 92 88 Miami: (1-305) 6 71 36 71