

SISTEMA DE GRABACION DIGITAL DT- 8516



ESPECIFICACION TECNICA

SISTEMA

Procesador Principal

Procesador Integrado

Sistema operativo

LINUX integrado

Video y audio

Entrada de cámara analógica

16 Canales, BNC

Seguridad por Contraseña

Gestión de usuarios multi-nivel

Entrada de Video

16in, BNC

Entrada de Audio

2in, RCA

Grabación

Compresión

H.264/H.265

Resolución

5MPX, (AHD,CVI,TVI, CVBS)

Tasa de registro

5MN 12.5fps/ 4MN 12.5fps/1080P 25fps

Tasa de bits

32 Kbps ~ 8192 Kbps por canal

Modo de grabación

Manual, horario (general, continuo),

MD (detección de video: detección de movimiento,

Pérdida de video, manipulación), alarma, parada

1 ~ 60 min (predeterminado: 60-min), Pre

1 ~ 30 segundos, Publicar, registro: 10 ~ 300 seg

Intervalo de registro

Compresión de audio

G.711A,

Frecuencia de muestreo de audio

8KHz, 16 bit por canal

Tasa de bits de audio

64Kbps Ppr canal

Tasa de bits de audio

8—32kbps

SISTEMA DE GRABACION DIGITAL DT- 8516

Monitor

Interfaz

1 HDMI, 1 VGA, BNC,

Resolución

HDMI: 1920×1080, 1280×1024,
1280×720
VGA: 1920×1080, 1280×1024,
1280×720

Multi-visualización de la pantalla

1/4/6/8/16

OSD

Título de la cámara, tiempo, pérdida de video, cámara
bloqueo, detección de movimiento, grabación

Red

Interfaz

1 RJ-45 Puerto

Función de red

HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP,
RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS,
PPPoE, DDNS Alarm Servidor, P2P

Max. Acceso de usuario

5

Teléfono inteligente

iPhone, Android

Deteccion de Video

Eventos desencadenantes

Grabación, recorrido PTZ, correo electrónico, instantánea
Sugerencias sobre zumbadores y pantallas

Deteccion de Video

Detección de movimiento Pérdida de video

Actualización de firmware

Admite actualización usb / actualización de red

SISTEMA DE GRABACION DIGITAL DT- 8516

Reproducción y copia de seguridad

Reproduccion

1/8

Modo de Busqueda

Hora / fecha, alarma, MD y búsqueda exacta
(Preciso a segundo)

Función de Reproducción

Reproducir, Pausa, Detener, Rebobinar, Reproducción rápida, Lento
Reproducir, Archivo siguiente, Archivo anterior, Cámara siguiente
Cámara anterior, Pantalla completa, Repetir
Shuffle, selección de respaldo

Modo de respaldo

Dispositivo USB / Red

Almacenamiento

Interno HDD

1 puerto sata soporta 6TB

ESATA

N/A

Interfaz auxiliar

USB

3 Puertos USB

RS485

1 puerto

Eléctrico

Fuente de Alimentacion

DC12V/3A

¿consumo de energía?

<15W

(sin HDD)

Ambiental

Condiciones de Funcionamiento

-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F), 10% ~
90% RH

Condiciones de Almacenamiento

-20°C ~ +70°C (-4°F ~ +158°F) , 0~ 90% RH