



Grabadores Híbridos Serie Ultra

Guía rápida

Versión: V1.02

Lista de materiales: 3101C0NE

Gracias por adquirir nuestro producto. Póngase en contacto con su distribuidor local si tiene alguna pregunta o comentario. Ninguna parte de este manual puede ser copiada, reproducida, traducida o distribuida de ninguna forma o por ningún medio sin el consentimiento previo por escrito de nuestra empresa. El contenido de este manual está sujeto a cambios sin previo aviso. Ninguna declaración, información o recomendación de este manual constituirá garantía formal de ningún tipo, expresa o implícita.



Información de seguridad

Lea atentamente las instrucciones antes de comenzar la instalación y el funcionamiento. La instalación y el

- mantenimiento deben ser realizados por personal calificado.
- Este dispositivo es un producto de clase A y puede causar interferencias de radio. Tome las medidas necesarias.
- Desconecte la energía antes de la instalación y la conexión del cable. Use guantes antiestáticos durante la instalación. Utilice la batería recomendada por el fabricante. El uso o reemplazo inadecuado de la batería puede causar riesgo de explosión. Deseche la batería usada de acuerdo con las regulaciones locales o las instrucciones del fabricante de la batería. Nunca arroje la batería al fuego.
- El dispositivo está diseñado para uso en interiores únicamente. Garantice un entorno operativo adecuado, incluida la temperatura, la humedad, la ventilación, la fuente de alimentación y la protección contra rayos. El dispositivo siempre debe estar correctamente conectado a tierra. Mantenga el dispositivo alejado del polvo, vibraciones excesivas, líquidos de cualquier tipo y radiación electromagnética fuerte. No apile los dispositivos. Una falla repentina de energía puede causar daños al dispositivo o pérdida de datos.
- Tome las medidas necesarias para garantizar la seguridad de los datos y protegerlos de ataques de red y piratería (cuando esté conectado a Internet).



Cumplimiento normativo

Declaraciones de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Precaución: Se advierte al usuario que los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase A, de acuerdo con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas cuando el equipo se utiliza en un entorno comercial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con el manual de instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Es probable que el funcionamiento de este equipo en un área residencial cause interferencias perjudiciales, en cuyo caso el usuario deberá corregir la interferencia por su cuenta.

Directiva LVD / EMC



Este producto cumple con la Directiva europea de bajo voltaje 2014/35 / EU y la Directiva EMC 2014/30 / EU.

Directiva WEEE – 2012/19 / UE



El producto al que se refiere este manual está cubierto por la Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (WEEE) y debe eliminarse de forma responsable.

Directiva sobre baterías-2013/56 / EC



La batería del producto cumple con la Directiva europea sobre baterías 2013/56 / EC. Para un reciclaje adecuado, devuelva la batería a su proveedor o al punto de recogida designado.

IP, nombre de usuario y contraseña predeterminados

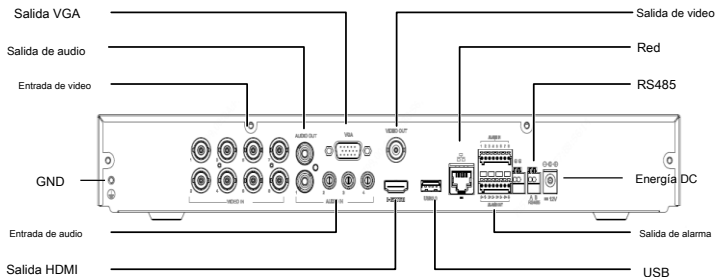
Dirección IP predeterminada: **192.168.1.30**

- Nombre de usuario de administrador predeterminado: **admin**
- Contraseña de administrador predeterminada: **123456** (solo para el primer inicio de sesión y debe cambiarse a una fuerte con al menos 8 caracteres, incluidas letras mayúsculas y minúsculas, dígitos y símbolos para mejorar la seguridad de la cuenta).

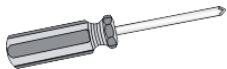
LEDs

LED	Descripción
RUN (Operación)	<ul style="list-style-type: none"> Fijo: normal. Parpadea: iniciando.
NET (red)	Encendido fijo: conectado a la red.
NUBE	Encendido fijo: conectado al servidor en la nube.
HD (disco duro)	<ul style="list-style-type: none"> Encendido fijo: no hay disco o el disco es anormal. Parpadeo: Normal, lectura / escritura de datos.


Puertos e interfaces (tome un modelo como ejemplo)



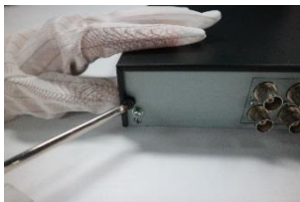
Instalación de disco



Póngase en contacto con su distribuidor para conocer los modelos de disco duro compatibles. Prepare un destornillador Phillips 1 # o 2 #.

 Desconecte la energía antes de comenzar. Utilice guantes o muñequeras antiestáticos durante la instalación.

Las fotos son solo de referencia. El ejemplo muestra cómo instalar un dispositivo de 1 HDD. La instalación es similar para un dispositivo con 2 o más HDD.



1. Afloje los tornillos de los paneles posterior y lateral y luego retire la cubierta.



2. Conecte un extremo de los datos y cables de alimentación al disco duro.



3. Apriete los tornillos hasta la mitad.



4. Alinee los tornillos con los orificios de los tornillos en la placa inferior y luego deslice el disco duro en su posición.



5. Apriete los tornillos.



6. Conecte el cable de alimentación a la placa base.



7. Conecte el cable de datos a la placa base.


8. Vuelva a colocar la tapa y apriete los tornillos.



Conectar dispositivos

1. Conecte el dispositivo a un monitor con un cable VGA / HDMI (se vende por separado).
2. Conecte un mouse USB al dispositivo.
3. (Solo para cámara analógica) Conecte la cámara a una interfaz de entrada de video con un cable coaxial. Omite este paso si está conectando una cámara IP.

4. Conecte el cable de red.

 Normalmente, se utiliza un conmutador de red para conectar el dispositivo y las cámaras IP con una red.

5. Conecte la electricidad.


Puesta en marcha

Verifique que la instalación y la conexión del cable sean correctas. Conecte la energía para iniciar el dispositivo.

Agregar cámaras


Camara analogica


Prepare un cable coaxial (se vende por separado). Conecte los conectores BNC a la cámara y al dispositivo.


 Consulte las descripciones de PTZ para conocer los valores predeterminados si la cámara analógica está conectada al PTZ a través de RS485.

Cámara IP

Asegúrese de que la cámara IP esté conectada a la red.

1. Hacer clic **Menú> Cámara> Cámara**.
2. Hacer clic  para agregar la cámara.

 Para buscar un segmento de red específico, haga clic en **Segmento de búsqueda**.

Normalmente se pueden agregar todas las cámaras descubiertas. Si el estado es  , significa la cámara se ha agregado correctamente y está lista para la visualización en vivo; de lo contrario, verifique la red y asegúrese de que el nombre de usuario / contraseña sean correctos. Haga clic en el botón editar para modificar si es necesario.

Cambiar el tipo de cámara

Por defecto, el dispositivo puede conectar 2 cámaras IP. Para conectar más cámaras IP, haga clic en

Menú> Cámara> Cámara> Tipo de cámara y cambie el tipo de cámara a digital. No se puede conectar una cámara analógica cuando el tipo de cámara está configurado como digital.

Grabación y reproducción

Grabación

Para cámara analógica: debe habilitar manualmente el programa de grabación para la cámara (**Menú> Almacenamiento> Grabación**).



Cuando la programación de grabación está habilitada, el dispositivo aún graba incluso cuando no hay una cámara analógica conectada.

Para cámaras IP: un horario de grabación 24 horas al día, 7 días a la semana está habilitado de forma predeterminada para todas las cámaras IP. Puede editar el tiempo de grabación y escribir en **Menú> Almacenamiento> Grabación**.

Reproducción

Haga clic con el botón derecho en una ventana de vista previa y luego elija **Reproducción** para ver el video grabado en el día actual.

Acceder mediante un navegador web

Acceda al dispositivo usando un navegador web (por ejemplo, Internet Explorer) desde una computadora conectada.

1. Ingrese la dirección IP del dispositivo en la barra de direcciones y luego presione **Entrar**. Instale el complemento cuando se le solicite. Cierre todos los navegadores web cuando comience la instalación.

- Abra el navegador web e inicie sesión con el nombre de usuario y la contraseña correctos.



Acceso desde la aplicación móvil

Instale la aplicación en su teléfono móvil y regístrese para obtener una cuenta en la nube. Para obtener más información, póngase en contacto con su distribuidor.

Conecte su dispositivo a un router con conexión a Internet y conecte su teléfono móvil a la red Wi-Fi del router. Escanee el código QR en el dispositivo con la aplicación móvil para agregar el dispositivo.



Apagar

Hacer clic **Menú> Apagar**.



No desconecte la energía cuando el dispositivo esté funcionando. Una falla repentina de energía puede causar daños al dispositivo y pérdida de datos.