Guía instalación rápida para NVR HLO162 Wanscam

www.wans-cam.es

1. Instalación disco duro

- Desconecte la alimentación a la red eléctrica y abra la tapadera situada sobre el NVR.
- 2. Fije el disco duro sobre la carcasa con los tornillos





3. Conecte el disco duro con el cable de datos y alimentación



4. Instale la tapadera superior







2. Conexión de dispositivo

Tras conectar disco duro, conecte los dispositivos de la siguiente forma:



Numero	Nombre del dispositivo
1	Cable VGA
2	Monitor
3	Enchufe alimentación
4	Adaptador alimentación
5	Cámara IP
6	Switch (opcional)
7	Cable de red
8	Ratón

3. Acceso



Tras conectar el dispositivo, pulse el botón de encendido

y el NVR iniciará. Introduzca nombre de usuario y contraseña. Por defecto el usuario es "admin"

y la contraseña no es necesaria.



4. Conectando cámaras IP

1. Con el botón derecho del ratón System Setup \rightarrow Net Setting y desde Connection puede establecer la IP de este grabador

Connection	×
IP	192.168.16.169
NetMask	265.265.265.0
GateWay	192,168,16.1
DNS	202.102.128.68
MAC	E0:62:90:E0:3C:D9
Automatic(DHCP)	
Device Port	9101
NVSIP	A225613087
Status	Online
	Apply OK Cancel

2. Botón derecho del ratón **IP Camera** y haga clic sobre **search**, así puede buscar cámaras IP conectadas en red local con el NVR.

Sea	rched iPCame	19				
NO.	NVSIP		Device	e Name	IP	
1	N5037626		MyCa	mera	192,168,16,99	Search
2	A109612283		HD IP	6	192.168.11.100	- Contraction
3	A166117729		不要连	我81	192.168.13.208	Add
4	A159730693		HD IP	C	192.168.16.106	
5	A159812075		HD IP	C	192,168.13.209	Add All
6	N184879632		H.264		192.168.16.35	
7	A185392182		HD IP	6	192.168.10.6	
-						
a Add Chr	A196497577 ed IPCamera NVSIP	You ca Device	HD IP n add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status	Remove
a Add Chr	A196497577 ed IPCamera NVSIP	You ca Device	HD IP n add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status No Video	Remove
Add Chr 1	A196497577 ed IPCamera I NVSIP	You ca Device	HD IP(In add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status No Video No Video	Remove
Add Chr 1 2 3	A196497577 ed IPCamera I NVSIP	You ca Device	HD IP(In add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status No Video No Video No Video	Remove
Add Chr 1 2 3 4	A196497577 ed IPCamera I NVSIP	You ca Device	HD IP n add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status No Video No Video No Video No Video	Remove Remove
Add Chr 1 2 3 4	A196497577 ed IPCamera I NVSIP	You ca Device	HD IP In add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4.960P or 4.720P IP Status No Video No Video No Video No Video	Remove Remove Network Set
Add Chr 1 2 3 4	A196497577 ed IPCamera I NVSIP	You ca Device	HD IP(n add m Name	C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status No Video No Video No Video	Remove Remove / Network Set Exit
8 Add Chr 1 2 3 4	A196497577 ed IPCamera NVSIP	You ca Device	HD IP(C-1080p ore,2 1080P IP	192.168.13.102 or 4 960P or 4 720P IP Status No Video No Video No Video	Remove Remove Network Set Exit

3. Haga clic sobre cualquier cámara con el botón [Add], de esta forma puede

seleccionar esta cámara en la lista de dispositivos. Si desea añadir varias cámaras haga clic en **[Add all]** para añadir todas las cámaras a la lista.

NO	NVSIP Device		e Name	IP	
1	N6037626	MyC	mera	192,168,16,99	
2	A156117729		s di sa	192 168 13 208	Search
3	A159730693	HD	C	192,168,16,105	Add
4	A159812075	HDIE	ic.	192,168,13,209	
6	N184879632	H.264		192,169,16,35	Add All
6	A185392182	HDIF	PC	192,168,10.6	
7	A196497577	HDIF	C-1060p	192 168 13 102	
8	A196500336	1090	4	19216813111	
Add	ed IPCamera	You can add n Device Name	nore,1 1080P c	or 2 960P or 3 720P IP Status	Bemove
Add Chn	ed IPCamera NVSIP	You can add n Device Name	nore,1 1080P c IP	or 2 960P or 3 720P IP Status	Remove
Add Chn	ed IPCamera NVSIP A109612263	You can add n Device Name HO IFC	nore,1 1080P c IP 192,168,11	or 2 960P or 3 720P IP Status 100 Connected No Video	Remove Remove
Add Chn 2 3	ed IPCamera NVSIP A109612283	You can add n Device Name HO IPC	nore,1 1090P c IP 192,168,11	or 2 960 P or 3 720 P IP Status 100 Connected No Video No Video	Remove Remove A
Add Chn 2 3 4	ed IPCamera NVSIP A109612283	You can add n Device Name HD IPC	nore,11090P c IP 192,168,11	or 2 960P or 3 720P IP Status 100 Connected No Video No Video No Video	Remove A Remove A
Add Chn 2 3 4	ed IPCamera NVSIP A109612283	You can add n Device Name HO IPC	nore,1 1090P c IP 192,166,11	or 2 960P or 3 720P IP Status 100 Connected No Video No Video No Video	Remove J Remove J Network Set
Add Chn 2 3 4	ed IPCamera NVSIP A109612283	You can add r Device Name HO IPC	nore,1 1080P c IP 192,166,11	or 2 960P or 3 720P IP Status 100 Connected No Video No Video No Video	Remove Remove Network Set
Add Chn 2 3 4	ed IPCamera NVSIP A109612283	You can add r Device Name HD IPC	nore, 1 1090P c IP 192, 168, 11	or 2 960P or 3 720P IP Status 100 Connected No Video No Video No Video	Remove A Remove A Network Set Exit

Desconectar cámaras:

Haga clic sobre cualquier cámara de la lista y clic sobre **[Remove]** para borrarla de la lista. Para eliminar todas las cámaras haga clic en **[Remove all]**

5. Acceso remoto

Abra CMS, y en el menú de acceso seleccione "**Device ID Login**", introduzca la ID del dispositivo y nombre usuario / contraseña. Por último, haga clic en el botón **Login** para conectarse al NVR.



6. Conexión remota a NVR mediante IExplorer

Abra el navegador Internet Explorer en la página http://www.nvsip.com , y seleccione "Device ID", introduciendo la ID del dispositivo. Introduzca igualmente nombre de usuario y contraseña y haga clic en el botón [Login].





7. Conexión remota mediante dispositivo móvil

1. Descargue la App e proceda a la instalación en su dispositivo. Tras el registro

podrá acceder con normalidad.

will 中国联	通 🗢 下午2:31 🔮	93% 🗩
8	342408456	-
•	*****	
	Login	
	Modify Register	
	Local login	
20		8
2. Tras acceder haga clic en	el botón 🛨 para	añadir un dispositivo.

Introduzca ID de la cámara, nombre de usuario y contraseña.



2.Haga clic en **[Save]** para añadir este dispositivo a la aplicación correctamente.



3. Haga clic en este dispositivo, seleccione un canal y ya podrá realizar la conexión.