

Cabina Huawei OceanStor 5300 V3

[cabina](#), [Huawei](#), [ISCSI](#), [5300](#)

Instalación

Conectamos la cabina a la corriente eléctrica y conectamos la tarjeta de management a la red. Las ip que vienen por defecto en la cabina son la 192.168.128.101 para la controladora A y la 102 para la controladora B, con máscara 255.255.255.0

Conectamos un portátil, configurado con la ip 192.168.128.100/24, con un cable cruzado a la clavija de red de la cabina. Abrimos el navegador e introducimos la siguiente dirección en el navegador

<https://192.168.128.101:8088>

Nos saldrá una ventana de login e introduciremos los siguientes datos:

<box> Usuario → admin
contraseña → Admin@storage </box>

También nos podemos conectar via consola o management, aunque en este último caso las ips de conexión pasan a ser 172.31.128.101 y 102 con máscara 25.255.0.0 y el usuario sería :

<box>usuario → _super_admin
contraseña → Admin@revive</box>

Actualización

<https://blog.davidsole.es/actualizar-el-software-oceanstor-de-huawei/>

Resetear contraseña Admin

Conectar un portatil al puerto serie de la cabina

Iniciar una conexión serie con putty (115200,8,none,1,none)

Usuario **_super_admin** y password Admin@revive

Una vez validados en el cli introducir

```
initpasswd
```

Te pedirá el usuario al que queremos inicializar la contraseña → tecleamos Admin

No saldrá el siguiente mensaje

```
Init the passwd of master success.
```

```
Do you want to init another user(Attention:Master level).Continue(Y/y),exit(N/n)
```

Pulsamos en **n**



al inicializar la contraseña del usuario admin, la nueva contraseña pasa a ser Admin@storage

<https://forum.huawei.com/enterprise/en/resetting-the-password-on-an-oceanstor-5500-v3/thread/491481-891>

Referencias

- <http://support.huawei.com/enterprise/docinforeader.action?contentId=DOC1000045755&partNo=10052>
- <https://oscarquerejazu.wordpress.com/category/cabinas/>

From:

<http://intrusos.info/> - **LCWIKI**

Permanent link:

<http://intrusos.info/doku.php?id=almacenamiento:huawei>

Last update: **2023/01/18 14:10**

