

Accès à distance

RDP

Ubuntu

Installation

```
sudo apt-get install xrdp
```

Autorisation

Visiblement pas indispensable

```
sudo adduser xrdp ssl-cert  
sudo systemctl restart xrdp
```

Utilisation

Lancer le Remote Desktop, choisir une session Xorg avant de rentrer le login/password.

CentOS

Installation XRPD

```
sudo yum -y update  
sudo yum install -y epel-release  
sudo yum install -y xrdp  
sudo systemctl enable xrdp  
sudo systemctl start xrdp
```

Ouverture flux RDP sur firewalld

```
sudo firewall-cmd --add-port=3389/tcp --permanent  
sudo firewall-cmd --reload
```

Dépannage

Error: Could not acquire name on session bus

En cas d'apparition de ce message lister les sessions et essayer de clôturer celle qui pose problème.

```
loginctl  
loginctl terminate-session <session ID>
```

Authentication is required to create a color profile/managed device

- Créer le fichier `/etc/polkit-1/localauthority.conf.d/02-allow-colord.conf` avec le contenu suivant

```
polkit.addRule(function(action, subject) {  
  if ((action.id == "org.freedesktop.color-manager.create-device" ||  
  action.id == "org.freedesktop.color-manager.create-profile" ||  
  action.id == "org.freedesktop.color-manager.delete-device" ||  
  action.id == "org.freedesktop.color-manager.delete-profile" ||  
  action.id == "org.freedesktop.color-manager.modify-device" ||  
  action.id == "org.freedesktop.color-manager.modify-profile") &&  
  subject.isInGroup("{users}")) {  
    return polkit.Result.YES;  
  }  
});
```

- Redémarrer la machine

[Haut de page](#)

X2go

Ubuntu

Installation x2goserver

A partir de Ubuntu 18.04 il suffit d'installer le paquet :

```
sudo apt-get install x2go-server
```

[Haut de page](#)

From:

<https://wiki.iot-acs.fr/> - **Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.iot-acs.fr/doku.php?id=all:bibles:linux:reseau:rdp>

Last update: **2024/08/08 14:29**

