

# Dell Wyse Cloud Client

## Wyse 3030 LT

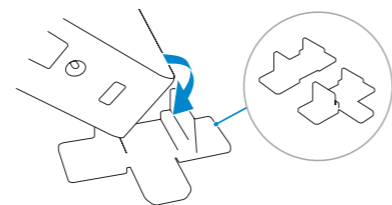
### Quick Start Guide

Guide d'information rapide  
Guia de Início Rápido  
Guía de inicio rápido



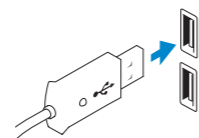
## 1 Install the vertical stand

Installer le socle vertical  
Instale o suporte vertical  
Instale el soporte vertical



## 2 Connect the keyboard and mouse

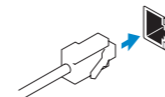
Connectez le clavier et la souris  
Conecte o teclado e o mouse  
Conecte el teclado y el mouse



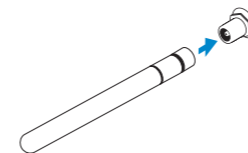
**USB connector**  
Connecteur USB  
Conector USB  
Conector USB

## 3 Connect the network

Connexion au réseau  
Conecte à rede  
Conecte la red



Or | ou | Ou | O

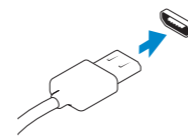


**Network connector**  
Port réseau  
Conector de rede  
Conector de red

**Wireless antenna (optional)**  
Antenne Wi-Fi (en option)  
Antena sem fio (opcional)  
Antena inalámbrica (opcional)

## 4 Connect the display

Connectez l'écran  
Conecte a tela  
Conecte la pantalla



**DisplayPort connector**  
Port DisplayPort  
Conector DisplayPort  
Conector DisplayPort

**Product support and manuals**  
Supports produit et manuels  
Manuais e suporte de produtos  
Manuales y soporte técnico de productos

[dell.com/support](http://dell.com/support)  
[dell.com/support/manuals](http://dell.com/support/manuals)

**Contact Dell**  
Contactez Dell | Entre em contato com a Dell  
Póngase en contacto con Dell

[dell.com/contactdell](http://dell.com/contactdell)

**Regulatory and safety**  
Réglementation et sécurité | Normas e segurança  
Normativa y seguridad

[dell.com/regulatory\\_compliance](http://dell.com/regulatory_compliance)

**Regulatory model**  
Modèle réglementaire | Modelo regulamentar  
Modelo normativo

N06D

**Regulatory Type**  
Type réglementaire | Tipo regulatório  
Tipo

N06D001

**Computer model**  
Modèle de l'ordinateur | Modelo do computador  
Modelo de equipo

Wyse 3030 LT

### Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

**Importador:**  
Dell México S.A. de C.V.  
Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º  
Col. Lomas Altas  
11950 México, D.F.

Número de modelo reglamentario:	N06D
Voltaje de entrada:	100 V CA–240 V CA
Corriente de entrada (máxima):	1,0 A
Frecuencia de entrada:	50 Hz–60 Hz
Corriente de salida:	2,5 A
Voltaje de salida:	12 V

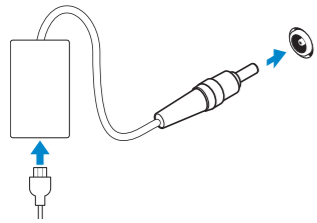


0H40FYA00

## 5 Connect the power cable on your client device and display

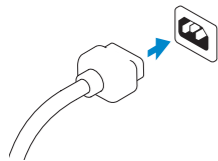
Connecter le câble d'alimentation à votre périphérique client et à votre écran

Conecte o cabo de alimentação ao seu dispositivo cliente e ao ecrã  
Conecte el cable de alimentación al dispositivo cliente y a la pantalla



### Client device power connector

Connecteur d'alimentation du périphérique client  
Conector de alimentação do dispositivo cliente  
Conector de alimentación del dispositivo cliente



### Display power connector

Connecteur d'alimentation de l'écran  
Conector de alimentação do monitor  
Conector de alimentación de la pantalla

- NOTE: Your client device is ready to use when the client device activity light goes off.
- REMARQUE : votre périphérique client est prêt à l'emploi lorsque le voyant d'activité de ce dernier s'éteint.
- NOTA: O seu dispositivo cliente está pronto a ser usado quando a luz de atividade do dispositivo cliente se apagar.
- NOTA: El dispositivo cliente está listo para su uso cuando el indicador luminoso de actividad del dispositivo cliente se apaga.

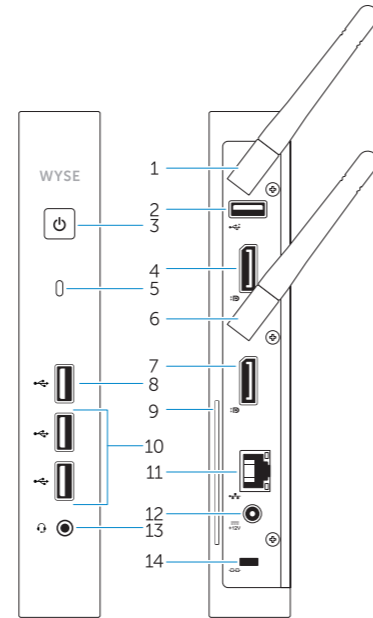
## 6 Turn on your client device and display

Allumer le périphérique et l'écran client

Ligue o dispositivo cliente e o monitor  
Encienda el dispositivo cliente y la pantalla

## Features

Fonctionnalités | Recursos | Características



- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| 1. Wireless antenna port (optional)    | 10. USB 2.0 port (2x)                   | 1. Porta da antena sem fio (opcional)              | 10. Porta USB 2.0 (2x)                              |
| 2. USB 2.0 port                        | 11. Network port, 10/100/1000 Base-T    | 2. Porta USB 2.0                                   | 11. Porta de rede, 10/100/1000 Base-T               |
| 3. Power on/off button and light       | 12. +12V Power adapter input            | 3. Botão liga/desliga e luz de energia             | 12. Entrada do adaptador de energia +12 V           |
| 4. DisplayPort                         | 13. Headset jack                        | 4. DisplayPort                                     | 13. Tomada do fone de ouvido                        |
| 5. Activity light                      | 14. Lock receptacle                     | 5. Luz de atividade                                | 14. Receptáculo da trava                            |
| 6. Wireless antenna port (optional)    |   | 6. Porta da antena sem fio (opcional)              |   |
| 7. DisplayPort                         |   | 7. DisplayPort                                     |   |
| 8. USB 3.0 port                        |   | 8. Porta USB 3.0                                   |   |
| 9. Product information tab             |   | 9. Guia de informações do produto                  |   |
| 1. Port pour antenne Wi-Fi (en option) | 9. Onglet d'informations sur le produit | 1. Puerto para antena inalámbrica (opcional)       | 8. Puerto USB 3.0                                   |
| 2. Port USB 2.0                        | 10. Port USB 2.0 (2x)                   | 2. Puerto USB 2.0                                  | 9. Pestaña de información del producto              |
| 3. Bouton et voyant marche/arrêt       | 11. Port réseau, 10/100/1000 Base-T     | 3. Botón e indicador luminoso de encendido/apagado | 10. Puertos USB 2.0 (2x)                            |
| 4. DisplayPort                         | 12. Prise pour adaptateur secteur +12 V | 4. DisplayPort                                     | 11. Puerto de red, 10/100/1000 Base-T               |
| 5. Voyant d'activité                   | 13. Prise casque                        | 5. Indicateur lumineux de activité                 | 12. Entrada para adaptador de alimentación de +12 V |
| 6. Port pour antenne Wi-Fi (en option) | 14. Logement pour verrou                | 6. Puerto para antena inalámbrica (opcional)       | 13. Conector para auriculares                       |
| 7. DisplayPort                         |   | 7. DisplayPort                                     | 14. Receptáculo de bloqueo                          |
| 8. Port USB 3.0                        |   |  |   |

- NOTE: Components may vary based on model and location.
- REMARQUE : les composants peuvent varier en fonction du modèle et de la région.
- NOTA: Os componentes podem variar de acordo com o modelo e o local.
- NOTA: Los componentes pueden variar según el modelo y la ubicación.