

Before beginning any installation, review Pentair Pentek Intellidrive® Installation and Operations Manual for complete instructions and warnings.

What's in the box



Communication Hub



Cord Grip



Gateway



Power Adapter x2



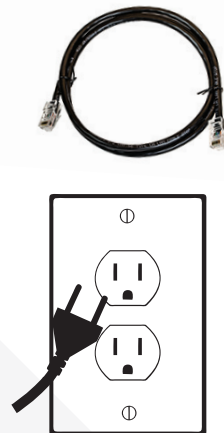
Cat5e Cable

1 Plug in and hook up the gateway

1a Hook up the Cat5e cable between the gateway and router



1b Plug the adapter into the gateway and a standard outlet.



2 Remove cover from the drive



Shut off the power to the drive. **[Wait 5 minutes to allow capacitors to de-energize.]**



Separate cover and back plate.

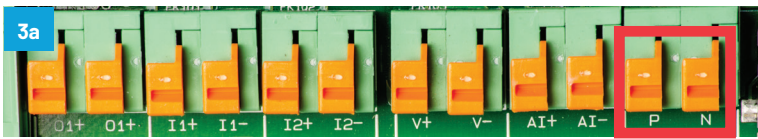


Verify there is a gap between cover and back plate.



Pull out bottom of cover and remove.

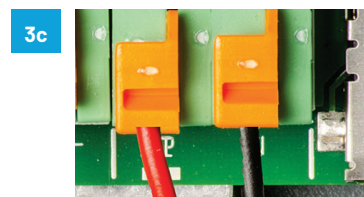
3 Connect Pentek communication hub to the drive



Locate the P and N terminals in the I/O Connection area.



Install the cord grip in the bottom of the drive. Remove a knock out if necessary. Pass the cable through the cord grip.



Connect the Red wire to the P terminal and the Black wire to the N terminal.

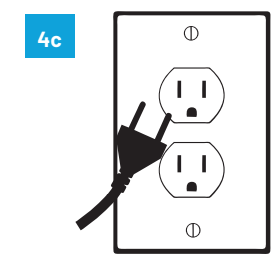
4 Replace the drive cover and restore power to the drive



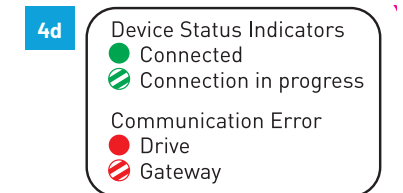
Hook the cover onto the backplate, lower it into place, and then push the cover back to close the gap.



Plug the adapter into the Pentek communication hub.



Plug the adapter into a standard outlet.



When the LED on the communication hub turns solid green, installation is complete.

5 Online Device Registration

Device ID Label

- 5a** Download the Pentair Home App to your mobile device from Apple App Store® or Google Play®.
- 5b** Open the App.
 1. Existing users: Login to your account, click DEVICES and then ADD NEW DEVICE.
 2. New users: Scroll down in the app and click SIGN UP AS A CUSTOMER.
- 5c** Follow prompts to enter device and system information. Complete online device registration.
- 5d** The VFD-LINK unique device ID code is required for this step and it can be found on this page or on the cover of the device.

CAUTION Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
 NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio

frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving

antenna. Increase the separation between the equipment and receiver. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Guía de inicio rápido

Antes de comenzar cualquier instalación, revise el manual del propietario de Pentair Pentek Intellidrive® Manual de instalación y funcionamiento.

Guide de démarrage rapide

Avant de commencer l'installation, consultez le manuel du propriétaire de l'Intellidrive® de Pentek pour obtenir les instructions complètes et les avertissements.

Contenido de la caja



Centro de comunicación
Centre de communication



Sujetacable
Serre-câble



Puerta de enlace
Passerelle



Adaptador de potencia x2
Adaptateur de courant x2



Cable Cat5e
Câble Cat5e

1

1a

1b

2

2a

2c

2b

2d

3

3a

3b

3c

4

4a

4c

4b

4d

Device Status Indicators

- Connected
- ◐ Connection in progress
- Communication Error
- Drive
- ◐ Gateway

1 Enchufe y conecte la puerta de enlace

1a Conecte el cable Cat5e entre la puerta de enlace y el enrutador

1b Enchufe el adaptador a la puerta de enlace y a una toma estándar.

2 Quite la tapa de la unidad

2a Desconecte la unidad [**Espera 5 minutos para que los capacitores descarguen la energía remanente.**]

2b. Separe la tapa de la placa trasera.

2c Revise que haya separación entre la tapa y la placa trasera.

2d Tire de la parte inferior de la tapa y extráigala.

3 Conecte el centro de comunicación Pentek a la unidad

3a Busque los terminales P y N en el área de conexión I/O (de entrada y salida).

3b Instale el sujetacable en la parte inferior de la unidad. Si es necesario, quite el orificio ciego. Pase el cable a través del sujetacable.

3c Conecte el cable rojo al terminal P y el cable negro al terminal N.

4 Vuelva a colocar la tapa de la unidad y a conectar la unidad

4a Enganche la tapa en la placa trasera, bájela hasta que esté en su lugar y luego empujela para que no quede espacio.

4b Enchufe el adaptador al centro de comunicación Pentek.

4c Enchufe el adaptador a una toma estándar.

4d Cuando la luz LED del centro de comunicación se encienda en verde si titilar, quiere decir que se completó la instalación.

5 Registro del dispositivo en línea

Etiqueta de ID del dispositivo

5a Descargue la aplicación Pentair Home App a su dispositivo digital móvil, desde Apple App Store® o Google Play®.

5b Abra la aplicación.

- Usuarios registrados: Ingrese a su cuenta, haga clic en DEVICES (dispositivos) y luego en ADD NEW DEVICE (agregar dispositivo nuevo).
- Usuarios nuevos: Desplácese hacia abajo y haga clic en SIGN UP AS A CUSTOMER (ingresar como cliente).

5c Siga las indicaciones para ingresar la información del dispositivo y del sistema. Complete el registro del dispositivo en línea.

5d Debe ingresar el ID único de VFD-LINK del dispositivo en este paso. Puede encontrarlo en esta página o en la tapa del dispositivo.

CAUTION Los cambios o modificaciones que se hagan sin la aprobación expresa de la parte responsable del cumplimiento normativo pueden anular la autorización del usuario para operar este equipo. NOTA: Este equipo fue probado y se constató que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, conforme a la Sección 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, consume y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se usa de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencia dañina en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no habrá interferencia en una instalación particular. Si este equipo causa interferencia dañina en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar al apagar y encender el equipo, le sugerimos al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: Reoriente o reubique la antena receptora. Aumente la separación entre el equipo y el receptor. Conecte el equipo a un tomacorriente que esté en un circuito diferente del que conecta al receptor. Consulte con el proveedor o un técnico de radio/TV experto para obtener ayuda.

293 Wright Street | Delavan, WI 53115 | Tel.: 866-973-6835 | Fax para órdenes: 800.321.8793 | PENTAIR.COM/PENTEK
Para conocer la lista completa de dónde están registradas las marcas comerciales de Pentair, visite www.pentair.com/en/registrations.html. Las marcas comerciales y logos de Pentair son propiedad de Pentair o de sus filiales. Las marcas comerciales y logos registrados y no registrados de terceros son propiedad de sus respectivos titulares. Como mejoramos continuamente nuestros productos y servicios, Pentair se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. Pentair es un empleador que ofrece igualdad de oportunidades.
PN1014 (Mod. 06/26/20) ©2020 Pentair Ltd. Todos los derechos reservados.

1 Brancher la passerelle

1a Hook up the Cat5e cable between the gateway and router

1b Plug the adapter into the gateway and a standard outlet.

2 Retirer le couvercle du mécanisme d'entraînement

2a Couper l'alimentation du mécanisme d'entraînement. [**Attendre cinq minutes pour permettre aux condensateurs de se mettre hors tension.**]

2b. Separate cover and back plate.

2c Verify there is a gap between cover and back plate.

2d Pull out bottom of cover and remove.

3 Connect Pentek communication hub to the drive

3a Locate the P and N terminals in the I/O Connection area.

3b Install the cord grip in the bottom of the drive. Remove a knock out if necessary. Pass the cable through the cord grip.

3c Connect the Red wire to the P terminal and the Black wire to the N terminal.

4 Replace the drive cover and restore power to the drive

4a Accrocher le couvercle sur la plaque arrière, le mettre en place en l'abaissant, puis pousser sur le couvercle pour combler l'écart.

4b Brancher l'adaptateur dans le centre de communication Pentek.

4c Brancher l'adaptateur dans une prise standard.

4d Lorsque le voyant du centre de communication devient vert fixe, l'installation est terminée

5 Enregistrement du dispositif en ligne

Étiquette d'identification du dispositif

5a Téléchargez l'application Pentair Home sur votre appareil mobile à partir de l'App Store® d'Apple or de Google Play®.

5b Lancer l'application.

- Utilisateurs actuels : Se connecter à son compte, cliquer sur DEVICES (DISPOSITIFS) et ensuite sur ADD NEW DEVICE (AJOUTER UN NOUVEAU DISPOSITIF).
- Nouveaux utilisateurs : Dans l'application, faire défiler vers le bas et cliquer sur SIGN UP AS A CUSTOMER (S'INSCRIRE COMME CLIENT).

5c Suivre les instructions pour entrer les informations relatives au dispositif et au système. Effectuer l'enregistrement du dispositif en ligne.

5d Le code d'identification unique VFD-LINK est requis pour cette étape et se trouve sur cette page ou sur le couvercle du dispositif.

CAUTION Des modifications non expressément approuvées par la partie responsable de la conformité peuvent entraîner la révocation de l'autorisation d'utilisation de l'appareil à l'utilisateur. REMARQUE : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites définies pour un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il pourrait causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences nuisibles à la réception radiophonique et télévisée - ce qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement - il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou plusieurs des mesures suivantes : Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice. Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur. Branchez l'équipement à une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché. Consultez le détaillant ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

293 Wright Street | Delavan, WI 53115 | Tel. : 866 973-6835 | Commandes par télécopieur : 800 321-8793 | PENTAIR.COM/PENTEK
Pour consulter la liste détaillée des endroits où les marques de Pentair sont enregistrées, veuillez vous rendre sur la page www.pentair.com/en/registrations.html. Toutes les marques de commerce et tous les logos Pentair appartiennent à Pentair ou ses filiales. Les marques de commerce et logos déposés et non déposés de tiers sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Dans la mesure où Pentair améliore constamment ses produits et services, la société se réserve le droit d'en modifier les spécifications sans préavis. Pentair est un employeur offrant l'égalité professionnelle.
PN1014 (rév. 06/26/20) © Pentair Ltd., 2020. Tous droits réservés.