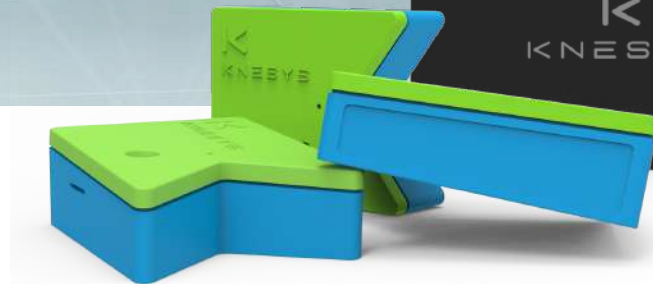
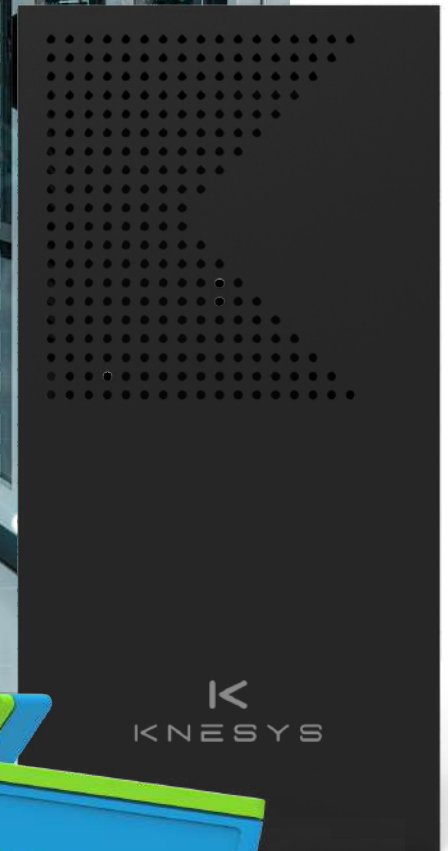


K+ | DataCenter



complexity
made
simple



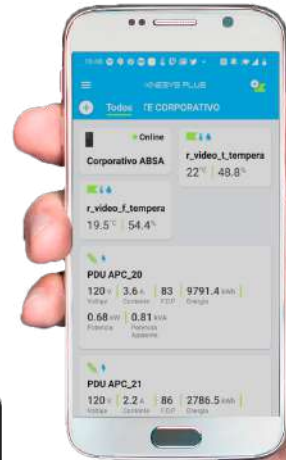
K+ | DataCenter

Monitoreo Centralizado con control de alarmas y envío de notificaciones a dispositivos móviles desde cualquier parte del mundo.

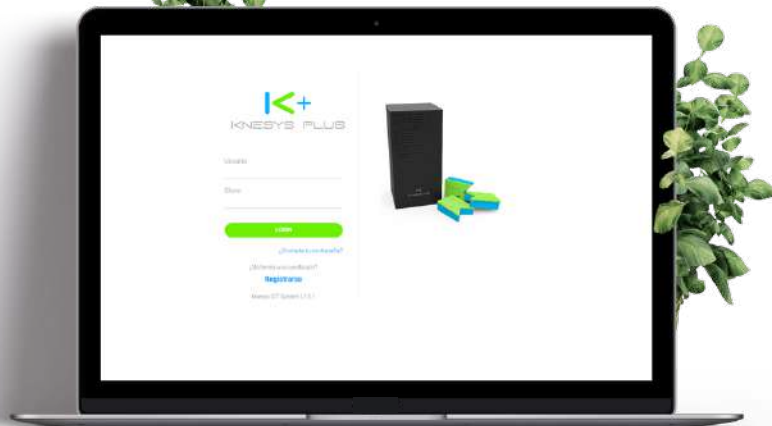
Monitorea y controla todos tus sensores Knesys Plus desde tu celular o dispositivo móvil, conoce nuestra app disponible para Android o iOS.



Búscala en las tiendas como:
K+ | DataCenter



K+ | DataCenter App



Monitorea y controla todos tus sensores Knesys Plus también desde tu computadora a través de cualquier navegador web.

Inicia sesión con tu usuario y contraseña que diste de alta a través de la app móvil.

App Móvil
Google Play

App Móvil
App Store

App Web

Consulta más información de las Apps escaneando los códigos QR



¡PROTEGE TUS EQUIPOS!

Sabemos que los equipos electrónicos pueden fallar al salir de su temperatura ideal; por ello, Knesys Plus te manda alertas en tiempo real y de manera inmediata ante una desviación de las condiciones óptimas de operación del datacenter para prevenir daños críticos y reaccionar a tiempo para tomar medidas correctivas y asegurar la continuidad de tus procesos productivos sin interrupciones.

- 1 Monitoreo remoto** de tus equipos que, ante una situación como la actual contingencia sanitaria, resulta de gran utilidad ya que puedes saber el status de operación de tu datacenter desde tu casa o desde donde te encuentres.



- 2** Knesys Plus es de fácil instalación (**plug & play**). Coloca tu sensor en el lugar adecuado y dalo de alta en la APP y listo, comienza a monitorear tu datacenter.
- 3** Knesys Plus es **escalable de acuerdo a tus necesidades**, adaptándose fácilmente a los requerimientos de crecimiento de tu negocio.
- 4** Alertas configurables a tus necesidades.
- 5** Alto nivel de **ciberseguridad** para proteger tus datos usando encriptación ssl/tsl - algoritmo de cifrado RSA-2048 y control de acceso de usuarios.



KNESYS PLUS

complexity made simple

Sensor de Humo
Detecta el humo en el ambiente y cuenta con una alarma auditiva mayor a 85 dBm. Cumple con la normativa GB20517.2006 de sistemas de alarma y detección de incendios.



Sensor de Apertura de Puerta
Notifica el estado actual de una puerta abierta o gabinete. Al momento de la apertura de puerta, el sensor envía la notificación.

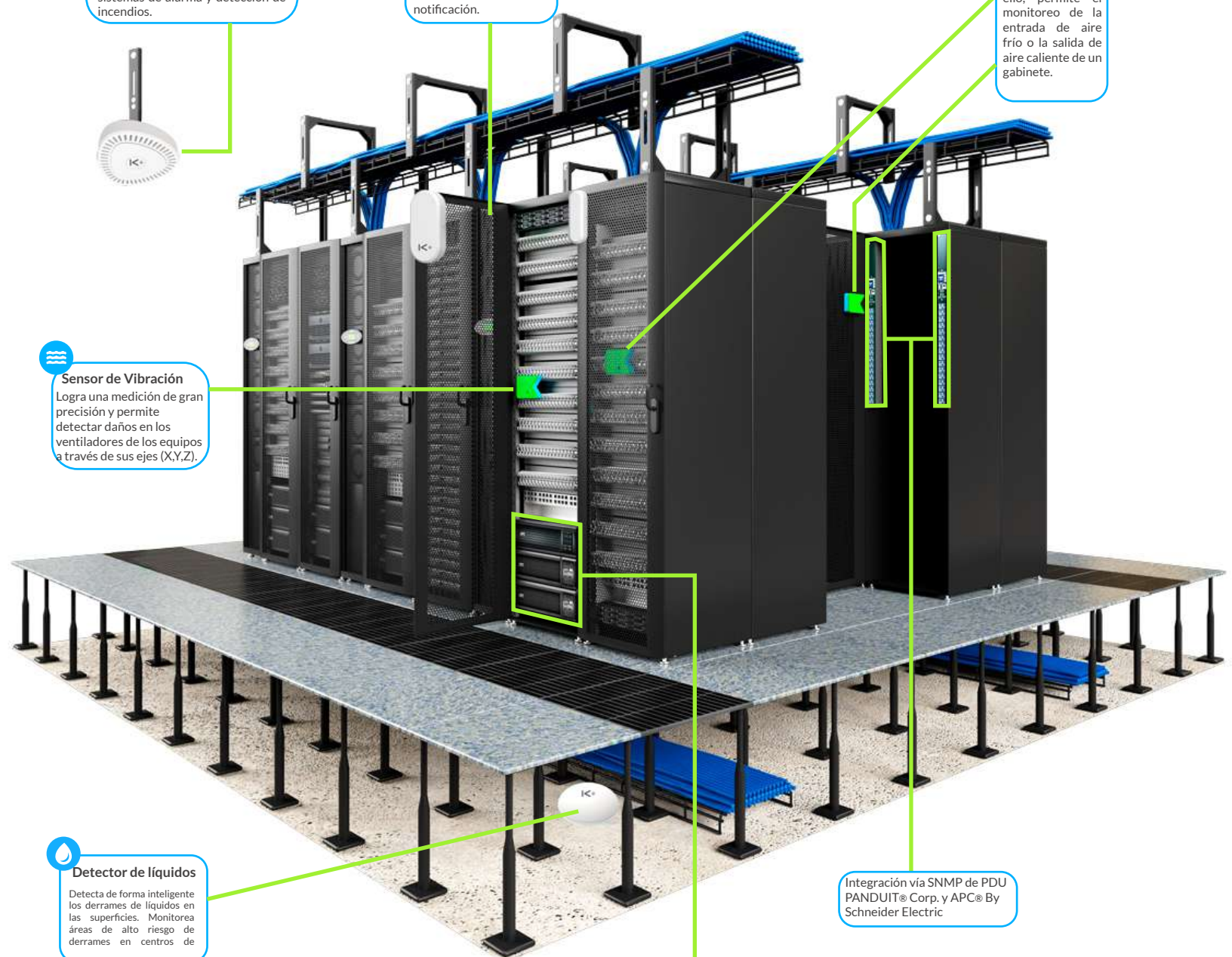
Sensor de Temperatura.
Se coloca, ya sea en la parte frontal o posterior. Con ello, permite el monitoreo de la entrada de aire frío o la salida de aire caliente de un gabinete.

Sensor de Vibración
Logra una medición de gran precisión y permite detectar daños en los ventiladores de los equipos a través de sus ejes (X,Y,Z).

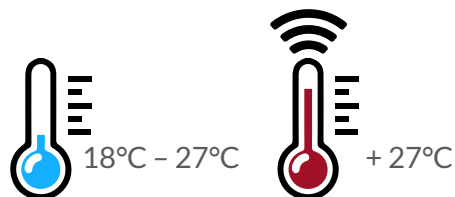
Detector de líquidos
Detecta de forma inteligente los derrames de líquidos en las superficies. Monitorea áreas de alto riesgo de derrames en centros de

Integración vía SNMP de PDU PANDUIT® Corp. y APC® By Schneider Electric

Integración vía SNMP de UPS APC® By Schneider Electric



- 6 Genera **ahorros de energía** debido al uso óptimo de los procesos de climatización, manteniendo las temperaturas dentro del rango correcto de operación.



Mediciones con precisión de muy alto nivel; con margen de error de medio grado.

- 7 Análisis histórico de las variables para el cumplimiento de estándares internacionales.

- 8 **Knesys Plus es Multisitio.**
Opera en múltiples sitios para monitoreo simultáneo.



- 9 Aplicaciones intuitivas para su fácil configuración y utilización.




- 10 Incrementa la **seguridad de tu centro de datos**, detectando puertas abiertas y accesos no autorizados de manera remota con Knesys Plus.

- 11 Compatibilidad con otros fabricantes para la integración de una solución de administración unificada incluyendo UPS, PDUs y medidores de calidad de la energía.




K+
KNESYS PLUS
complexity made simple

K+ | Distribuidor
Autorizado

 Paseo de los Parques 4372
Villa Universitaria 45110 Zapopan, Jalisco.

 contacto@ctdint.com.mx

 +52 (55) 2299 6077

www.ctdint.com.mx