

# Es más fuerte, más rápido y más potente. DeLaval VPR200



## Especificaciones técnicas

- Sensores de presión inalámbricos DeLaval WPS, con la calidad de datos de los estándares de la industria IEEE 802.15.4 (estándar que define el nivel físico y control de redes inalámbricas)
- Soporta hasta 150 mts de comunicación inalámbrica.
- Pantalla touch - screen de 7" WVGA en color con una resolución de 800x480.
- La batería 10 Ah Li-Ion nos garantiza hasta 8 horas de trabajo.
- Componentes estándar industriales.
- Aprobado por CE y FCC para equipos electrónicos. CE (Comformidad Europea) FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)

## Desconectate, sé eficiente. Y obtén ganancias.

Es más que una simple actualización: DeLaval Performance Tester VPR200 es una nueva herramienta. Junto con sensores inalámbricos que permitirán evaluar las instalaciones más rápido. También es una potente computadora tablet de arquitectura abierta. Además proporciona una plataforma para empezar nuevas estrategias de servicio que lo harán ganar dinero.

### Duración de la batería de 8 hrs

La batería de Li-ion (10 Ah, amperes-hora) proporciona la energía para un día completo de trabajo, y se carga en corto tiempo.

### Realiza evaluaciones de equipos más rápido

El VPR200 le permite trabajar sin cables. En combinación con los sensores de presión inalámbricos de DeLaval, puedes hacer mediciones en diferentes puntos al mismo tiempo sin tener que ir y regresar.

### Lee y controla los sensores inalámbricos de presión hasta 150 mts\*

Los sensores inalámbricos de presión pueden ser instalados en cualquier punto del equipo hasta 150 mts (campo abierto) del VPR200. Use la tablet para leer las mediciones de los sensores inalámbricos de presión y también para controlarlos.

### Rápida respuesta

Impulsado por un procesador de 532 MHz, DeLaval VPR200 es rápido y sensible.

### Pantalla táctil a color fácil de usar

Pantalla táctil grande a color con interfaces intuitivas y alarmas fáciles de entender mejoran su flujo de trabajo.

### Robusto y confiable

El hardware ha sido diseñado y fabricado para su uso en los duros ambientes de las instalaciones de ordeño.

### Nuevos productos de servicio

DeLaval VPR200 es una poderosa tablet que puede ejecutar gran variedad de aplicaciones de servicios de asesoramiento.

### Transferencia de datos mediante USB

Con la conexión USB, puede imprimir reportes directamente desde el VPR 200. Los reportes pueden ser adaptados de acuerdo a las necesidades y pueden ser impresos a color

### Reportes fácil de imprimir

Con la conexión USB, puede imprimir reportes directamente del VPR 200. Los reportes pueden ser adaptados de acuerdo a las necesidades y pueden ser impresos a color.

### Sensores Multi - Tarea

Use sensores inalámbricos de DeLaval para mediciones de vacío, pulsación y RPM. Los sensores también pueden ser usados para programar y configurar equipamiento externo de DeLaval.

### Base de datos dinámica

Al editar todos los datos que necesitas para las especificaciones de cada instalación, será capaz de acceder a la información en forma más eficiente en el futuro.

### Diseñado para técnicos de Servicio DeLaval

La evolución de decenas de técnicos de Servicio respaldan al VPR200.

\*Nota: la distancia puede variar según ciertas variables como número, material y espesor de las paredes y otros objetos.