



| <b>CARACTERÍSTICAS</b>          | <b>PC3514</b>   |
|---------------------------------|---|
| <b>Batería</b>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Batería Incorporada, recargable con autonomía 10 Horas.</li> <li>● Posee Cable con conector al encendedor de cigarrillos del vehículo, para efectuar carga de la batería del Indicador.</li> </ul> |
| <b>Display</b>                  | Alfanumérico de cuarzo líquido, con luz de respaldo.  |
| <b>Reloj y Fecha</b>            | De tiempo real (fecha y hora).  |
| <b>Teclado</b>                  | Alfanumérico.   |
| <b>Memoria</b>                  | No volátil 2400 Operaciones 3100 Identificaciones.  |
| <b>División de Peso</b>         | 0,5 ~ 5 kg.   |
| <b>Temperatura de Operación</b> | 0 ~ 40 °C.  |
| <b>Comunicación</b>             | RS-232 y Bluetooth  |
| <b>Carcasa</b>                  | Inyectado en Polipropileno con protección UV.   |
| <b>Software.</b>                | Adquisición de datos. (exportar datos en excell, block de notas)  |

#### **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES PC3514**

- Modos de pesaje general.
- Conexión a lector de identidad electrónica.
- Memorización de operaciones.
- Listado de pesados por sesión, lote o General.
- Transferencia de datos a PC. (posee software para manejar estadísticas de pesaje en el Pc)
- Función de Autocero.
- Autorrango de Pesaje.
- Apagado Automático.
- Indicador de batería Baja.
- Visor de cuarzo líquido
- Almacenamiento Automático o Manual.
- Transmisión al PC al momento que se almacena la operación.
- Transmisión al PC por Bluetooth o cable serial.

NOTA: Características y especificaciones técnicas y operativas sujetas a cambio sin previo aviso.