



PRELINS

PRECISION ELECTRONIC INSTRUMENTS.

OTROS MODELOS



P601

IMPRESOR DE CABEZAL TÉRMICO



P401-C

| FUNCIONES | CARACTERÍSTICAS | |
|-------------------------|--------------------------------------|---|
| Peso bruto, tara y neto | Carcasa: | ABS gris |
| Impresor Térmico | Rango de señal de entrada: | 3 mv |
| Acumulación de pesos | Rango de ajuste de acero: | Configurable |
| Pesaje animal | Voltaje de excitación de las celdas: | 5 VCD 4 celdas 350 u 8 celdas de 700 Ω |
| EFICAZ PARA.. | Número de divisiones : | 3,000 = n = 10,000 |
| Báscula de piso | Unidades: | Kg |
| Báscula de mostrador | Suministro de energía: | 117 VCA; 60 Hz |
| Básculas portátiles | Temperatura máxima | -10 a 40 grados °C humedad 10% a 85 % s/C |
| Básculas de monorraíl | Dimensiones (mm): | 240 (L) X 190 (A) X 170 (P) |
| Ejes pesados | Peso del equipo: | 1150 g |
| Báscula ganadera | Comunicación: | RS-232 |

Impresión de tickets



Puerto Rs-232 configurable para interface a PC

