

VT-600



Características principales

- Indicador con arquitectura PC de altas prestaciones, que puede equiparse con la aplicación de control de productividad de Dibal.

CPU

- Procesador: Intel Atom X5.
- Memoria RAM: 2 GB.
- Disco: 32 GB.
- Opcional: Wi-Fi.

Pesaje

- Conexión a 1 plataforma de pesaje de hasta 16 células.
- Hasta 6.000 divisiones. Mono-rango, multi-rango y multi-intervalo.

Construcción

- Carcasa de plástico ABS.
- TFT táctil capacitivo proyectado de 10,1".
- Incluye bases de apoyo.
- Posibilidad de anclaje sobre cualquier soporte VESA.
- Protección IP65.

Conexiones internas

- 1 USB (3.0) + 1 USB (2.0).
- 1 RS-232/ 1 RFID (opcional)
- 1 Ethernet.

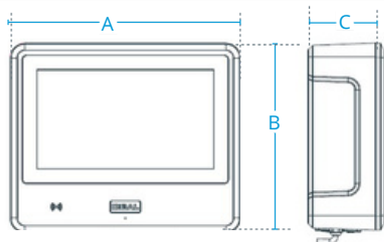
Alimentación eléctrica

- 230/110 V directa.

Consumo de energía

- Modo pesaje: 119 W.
- Modo impresión: 116,8 W.

DIMENSIONES



DATOS EN mm

A	290
B	240
C	96

Peso con el embalaje: 3,5 kg.

MODELOS:

VT-600

LINUX Solución abierta
Ref.: **7F2ZU6A0N1UE**

VT-600

WINDOWS Solución abierta
Ref.: **7FBZU6A0N1UE**

M Opcional

Opciones

Opción	Características	Ref.
Software de Control de Productividad global	Monitorización de datos y análisis de rendimiento por producto y operario (por servidor).	73601003
Software de Control de Productividad por puesto (hasta 100 uds.)	Análisis por planta, línea, puesto y operario -100 puestos.	73601013
Software de Control de Productividad por puesto (100-200 uds.)	Análisis por planta, línea, puesto y operario -entre 100 y 200 puestos.	73601023
Software de Control de Productividad por puesto (a partir de 200 uds.)	Análisis por planta, línea, puesto y operario +200 puestos.	73601033
Soporte remoto	Bono 10 horas telefónicas.	73500029
Mantenimiento anual		73500042
RFID	Identificación por radiofrecuencia.	Consultar
Wi-Fi	Comunicaciones inalámbricas.	Consultar
Verificación metrológica (M)	Conforme a directivas UE de pesaje para conjunto de indicador y plataforma. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar

Accesorios

Ref: 75-PH00E303000V

Plataforma de hierro 30 x 30 MR 6 / 15 kg

Ref: 75PR060606080

Plataforma de hierro 60 x 60 60 kg

Ref: 70F0001XX

Player para pantalla en línea de producción