

DMI-620



DISPLAY
LED
SEGMENTOS



CONECTABLE A
PLATAFORMA HASTA
14 CÉLULAS



CONEXIÓN A
2ª PLATAFORMA
OPCIONAL



HASTA
400 PLUs



USB
OPCIONAL



RS-232



BATERÍA
INTERNA
RECARGABLE
OPCIONAL



VERIFICACIÓN
METROLÓGICA
OPCIONAL (UE)

Funciones destacables

- Peso-Tara-Acumulación.
- Cuentapiezas.
- Control de peso (mínimo-objetivo-máximo).
- Taras programables (hasta 10).
- Guardado de pesadas (hasta 1.000).
- Dosificación: 1 Producto / 2 Velocidades (con la opción 4 Entradas/Salidas).
- Control de peso (con la opción 4 Entradas/Salidas). 1 o 2 placas opcionales.
- Salida analógica 4-20 mA / 0-10 V [opcional].
- Reloj de tiempo real, mantenido por pila.
- Base de datos para 400 PLUs (productos) y 400 memorias (clientes, proveedores, operarios...).
- Memoria de almacenamiento interno, opcional.
- Repetidor.

CPU

- Procesador / Microprocesador: ARM 32 bit cortex M3.
- Memoria: 256 Kb Flash y 48 Kb RAM.

Pesaje

- Conexión a 1 plataforma de pesaje de

hasta 14 células de carga.

- (Conexión a 2ª plataforma -hasta 14 células de carga-, opcional).
- Linealización: hasta 5 puntos de ajuste.
- Hasta 6.000 divisiones. Mono-rango, multi-rango o multi-intervalo.

Construcción

- Estructura:
 - Acero inoxidable AISI 304.
- Teclado y display:
 - Teclado de 19 teclas y display LED rojo de 6 dígitos de 1" (25,4 mm) de altura.
- Indicadores de modo de trabajo: peso (kg/lb), cuentapiezas, control de peso...
- Incluye soporte de inclinación regulable para mesa o pared.

Comunicaciones a PC

- Dos puertos RS-232, uno de ellos autoalimentado (5 V / 500 mA).
- RS-485/RS-422 (opcional).
- Ethernet (TCP/IP y UDP) (opcional).
- Puerto USB (opcional).
- Wi-Fi (opcional).
- Varios protocolos de comunicaciones disponibles (consultar).

Software de PC

- DCM:
 - Configuración del indicador y copias de seguridad.
 - Gestión y procesado de los datos recogidos con el indicador.

Alimentación eléctrica

- 110-230 VAC directa.

Posibilidad de integración con otros equipos

- Etiquetadoras manuales Dibal LP-5000.
- Repetidor Cely RD-5 (u otro DMI como repetidor).

Otras conexiones posibles

- Impresora externa (protocolo Epson), para impresión de informes.
- Otros dispositivos, con la opción 4 Entradas/Salidas.

Consumo de energía

- 20 W (aprox.)

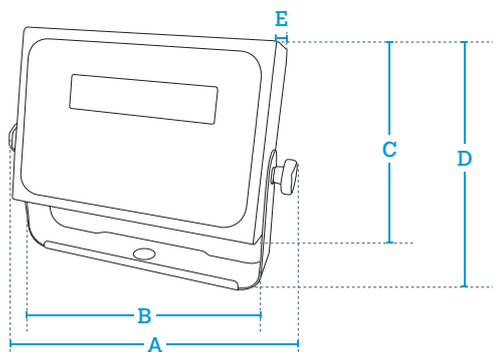
MODELO:

DMI-620

Ref.:
7VC3A011UE

 Opcional

DIMENSIONES



DATOS EN mm

A	294
B	253
C	178
D	238
E	74,5

Peso con el embalaje: 3 kg.

Opciones

Opción	Características	Ref.
Comunicaciones Ethernet *	TCP/IP y UDP.	Consultar
4 Entradas/Salidas *	Incluye dosificación con control de colas.	Consultar
Salida analógica *	4-20 mA / 0-10 V.	Consultar
Comunicaciones RS-485/RS-422		Consultar
Memoria de almacenamiento interno		Consultar
Placa adicional 4 Entradas/Salidas *		Consultar
USB *		Consultar
Ethernet + USB *		Consultar
Wi-Fi	Comunicaciones inalámbricas.	Consultar
Conexión a 2ª plataforma de pesaje	<i>(No permite homologación).</i>	Consultar
Software DCM	Configuración de los indicadores y copias de seguridad. Gestión y procesado de los datos recogidos con los indicadores. <i>(Ver apartado software).</i>	734010U3
Verificación metrológica (M)	Conforme a directivas UE de pesaje para conjunto de indicador y plataforma. <i>(Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).</i>	Consultar

* Las opciones de Comunicaciones Ethernet, 4 Entradas/Salidas, Salida analógica, USB y Ethernet+USB pueden ser simultáneas entre ellas (máximo 2 opciones).

Accesorios



Kit columna de acero inoxidable

Columna H330 mm
Ref: 495702A

Columna H660 mm
Ref: 495703A



Ref: PI1554

Lector de código de barras

Escáner. Incluye cable (RS- 232) de conexión.



Ref: 497449A

Lector de código de barras

Escáner. Incluye cable (USB) de conexión.