

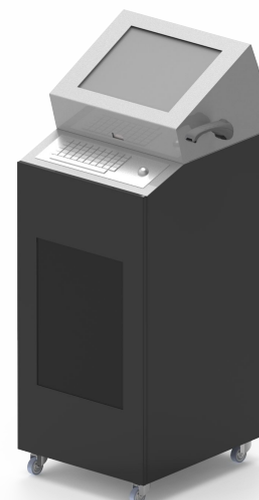


TRAZABILIDAD, CONTROL Y SEGUIMIENTO.
Para procesos de fabricación y almacenaje en la industria.

Permite integrar un PC Panel de 12", 15" o 17", impresora de etiquetas de grandes dimensiones, para serializar o identificar producto o lote de fabricación.

El dispositivo tiene una cueva que nos permite usar un lector autónomo de código de barras o QR. Integra un teclado IP65 o IP68, especialmente diseñado para ambientes con suciedad o polvo.

Lleva 5 ruedas, una de ellas en la puerta frontal con dos correderas. Puede incorporar un lector de huella, RFID o QR. Cuenta con extracción forzada, sacando el calor interno, pero no deja pasar el polvo. Personalizable en cualquier color RAL y/o con vinilos de corte, imagen digital y calado para adaptarlo a la imagen corporativa del cliente.



PERFIL DE PRODUCTO

- Fabricante:** Grupo EOS Ibérica.
- Origen:** Fabricado y ensamblado en España.
- Producción:**
 - > 4 semanas (tiempo estimado).
- Material:**
 - > Chapa de acero AP2 de 1,5/ 3 mm.
- Bridas/Sujeciones interiores:**
 - > Chapa galvanizada.
- Acabado:**
 - > Pintura epoxi de alta resistencia.
- Estanqueidad y sellado:**
 - > IP63.
- Grado de protección IK:**
 - > IK8.
- Dimensiones:**
 - > 1288x470x546 mm.
- Peso estructura:**
 - > 50 kg aprox.
- Uso:**
 - > Interior.

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

- Pantalla:**
 - > LCD Industrial 24/7.
 - > 12"1", 4:3 (horizontal).
- Accesos:**
 - > 1 puerta con dos correderas, cerradura y rueda de desplazamiento.
- Conexiones:**
 - > Regleta interna con interruptor I/O.
 - > Cable de alimentación de 3 m.
- Color de estructura** Texturizado o liso.
- Color del frontal** RAL 9003/9007 liso.

COMPONENTES OPCIONALES

- Pantalla Táctil:**
 - > Tecnología IR 3mm o capacitiva 6mm.
- PC Industrial Fanless:**
 - > Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.
- Sistema Operativo:**
 - > Android, Windows o Linux.
- Conexiones Externas:**
 - > RJ45/ IEC/ Interruptor I/O / Antena WiFi.
- Cuadro eléctrico:**
 - > Borna, magnetotérmico y diferencial.
 - > Fuentes de alimentación 5/12/24v.
- Sujeción:**
 - > Anclajes para fijar en suelo o mostrador.
- Soporte:**
 - > 4 patas niveladoras.
- Personalización/Customización:**
 - > Vinilo de corte/ Imagen digital.
 - > Aerografía o Graffiti multicolor.
 - > Pintura Industrial en varios **Colores RAL**.

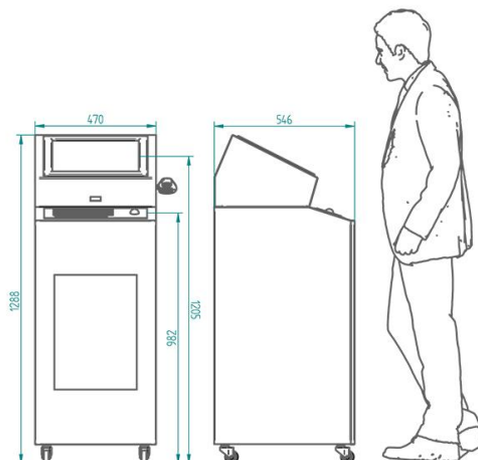
ADAPTACIONES OPCIONALES

- Resolución de pantalla:**
 - > 15" o 17".
- Lectores:**
 - > Código de barras.
 - > Lector de huella.
 - > RFID.
 - > QR.
- Sistema de refrigeración:**
 - > Extracción forzada.

VALORES DE PRODUCTO

- > Compacto.
- > Movilidad.
- > Gran espacio para personalizar el frontal y los laterales con colores, vinilos, imagen digital, etc.
- > Trazabilidad.

MEDIDAS DE PRODUCTO Y VERSIONES DE PRODUCTO



APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Control de calidad.
- > Autopago.
- > Venta de entradas.
- > Cajero ciudadano.
- > Check-in para la recepción de negocios.
- > Almacenaje de stock.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > eCart

SECTORES MÁS HABITUALES

- > Turismo, hostelería y restauración.
- > Farmacias.
- > Franquicias.
- > Supermercados (Caja Rápida)
- > Museos y bibliotecas.
- > Admon. públicas.
- > Banca y seguros.
- > Estaciones de servicio.
- > Estaciones de metro, tren y autobús.

CASOS DE ÉXITO



DETALLE



CASO DE ÉXITO



DETALLE

