



# Diseñador Fabricante

## CPI 3

Armario de protección industrial dividido en tres partes.

Se utiliza para la protección de un equipo informático completo: pantalla LCD, CPU, impresora y teclado.

### Características:

- Estructura monocuerpo de termoplástico termoformado que permite obtener la parte delantera y las partes laterales;
- Apertura y cierre con puertas de PMMA de 6 mm de espesor para los dos compartimentos superiores ;
- Paredes de plástico extrusionado de 10 mm de espesor ; ;
- Paredes de plástico extrusionado de 19 mm de espesor para la parte trasera y el suelo del armario ;
- Superficie lisa sin ángulos para facilitar su limpieza y evitar la acumulación del polvo ;
- Posibilidad de fijar el armario directamente a la pared, sin soporte ;
- Dos aperturas de aeración con reja y filtro para la ventilación del armario ;
- Pasacables de 80 mm de diámetro situado en la parte lateral derecha ;
- Los 3 compartimentos son independientes : el paso de los cables es posible gracias a una apertura en la bandeja que soporta la pantalla y la impresora ;
- Cierre de los compartimentos superiores con pestillos a presión : puertas de PMMA comprimidas contra la junta de estanqueidad en el rebaje.

### Compartimento pantalla & CPU:

- Acceso por una puerta fijada sobre bisagras de poliamida.

### Compartimento impresora:

- Acceso por una puerta fijada sobre bisagras de poliamida ;
- Bandeja extraíble fijada sobre bisagras triple de acero inoxidable capaz de soportar cargas hasta 60 kg permitiendo un acceso libre a la impresora.

### Compartimento teclado:

- Acceso por una puerta abatible de PMMA transparente de 6 mm de espesor fijada sobre bisagras de poliamida ;
- Cierre por un picaporte a gancho ;
- Bandeja extraíble de PVC de 19 mm de espesor fijada sobre bisagras de acero doble desarrollo.

### Ventajas :

- Armario ergonómico
- Tamaño mini
- Protección permanente

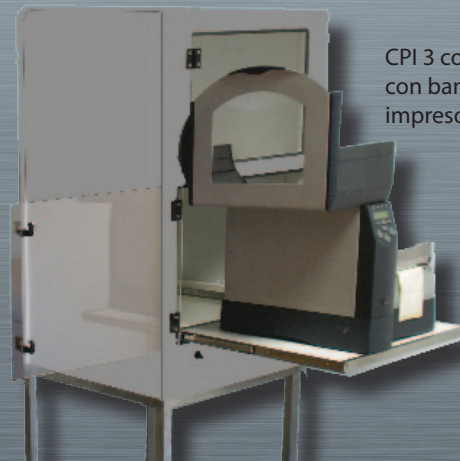


### DIMENSIONES DEL CPI 3 en mm :

Exteriores	Anc. 600 x F. 600 x H. 1070 mm
Interiores útiles del compartimento pantalla + CPU	Anc. 565 x F. 565 x H. 475 mm
Interiores útiles del compartimento impresora	Anc. 520 x F. 560 x H. 370 mm
Interiores útiles del compartimento teclado	Anc. 470 x F. 390 x H. 80 mm



CPI 3 con bandeja teclado extraída



CPI 3 completo con bandeja impresora extraída



# Puestos de trabajo fijos y móviles

## OPCIONES EN DETALLE ...

## 1 Armario : 3 compartimentos

Salida TAV L12



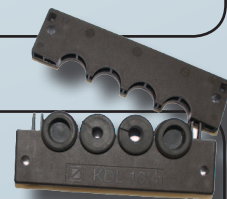
### Opción SORTIE ETIQUETTES (Salida de etiquetas)

- TAV : Ventana de policarbonato irrompible. Disponible en dos tamaños :
  - TAV L 12 : Anc. 220 x H. 100 en mm ;
  - TAV L 24 : Anc. 220 x H. 190 en mm.



### Opción KDL

- Sistema de pasacables abrible que permite pasar los cables sin desmontar los conectores ;
- El pasacables se compone de dos partes que comprimen los cables en juntas estancas en las juntas estancas ;
- Instalado generalmente sobre una de las paredes laterales, garantiza la estanqueidad del armario.



### Opción PIETEMENT ACIER (Soporte Acero)

- Acero pintado en gris RAL 7035 ;
- Montaje mecano soldado.

### Opción MANO-DETENDEUR

- Conexión del armario a la red de aire seco por un mano-regulador para poner el armario en presión y evitar la entrada de partícula, polvo, etc.



Opción  
MANO-REGULADOR

### Opción ECA

- Ventilador situado atrás de la reja con filtro para evacuar el calor del armario.



### Más opciones :

- Bandejas adicionales ;
- Teclado y ratón IP 66
- ...

LM REALISATIONS S.A.S

ZI du Bas Pontet - 19, rue Jules Ferry - 69360 Saint Symphorien d'Ozon - FRANCE  
Tél. 33 (0)4 78 02 84 93 - Fax 33 (0)4 78 02 17 03 - infos@lm-realisations.fr

www.lm-realisations.com