

CMPS500 BASIC (VP100)

La unidad CMPS500BASIC es un trazador (plotter) de tamaño A4 con conexión a computadora vía USB. Es un dispositivo trazador de alta velocidad que permite el marcado de diferentes etiquetas en una sola configuración. El soporte para etiquetas y la pluma con tinta se deben colocar antes de comenzar la operación. Esta unidad es controlada a través de una computadora con la ayuda del programa VarioSign.



Las dimensiones del CMPS500BASIC son de 440 x 440 x 125 mm.

Descripción	Código
CMPS500BASIC, plotter tamaño A4 (incluye cable USB, adaptador de corriente y Programa VarioSign)	34130020

CMPS500 (VP500)

La unidad CMPS500 es un trazador (plotter) de tamaño A3 con conexión a computadora vía USB. Es un dispositivo trazador de alta velocidad que permite el marcado de diferentes etiquetas en una sola configuración. El soporte para etiquetas y la pluma con tinta se deben colocar antes de comenzar la operación. Esta unidad es controlada a través de una computadora con la ayuda del programa VarioSign.



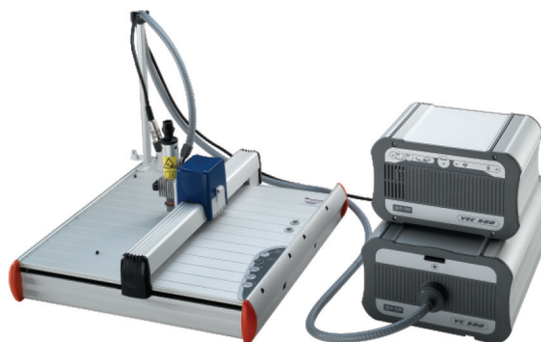
Las dimensiones del CMPS500 son de 660 x 440 x 125 mm.

Descripción	Código
CMPS500, plotter tamaño A3 (incluye cable USB, adaptador de corriente y Programa VarioSign)	34000030

SISTEMA DE GRABADO (VE500)

La unidad de Grabado fue diseñada específicamente para ser empleada con los sistemas de trazado CMPS500BASIC y CMPS500. El cambio entre el Trazador y el Grabador y viceversa es simple. Este equipo está diseñado para grabar símbolos sobre Plástico, aluminio y algunos otros metales suaves. Con el sistema de grabado VE500 se pueden producir fácilmente placas leyenda, inscripciones para botones y otros tipos de señalización.

El grabador también utiliza el programa VarioSign.



Descripción	Código
VE500 Grabador (se requiere plotter CMPS500BASIC o CMPS500)	34000040

Plumas Desechables

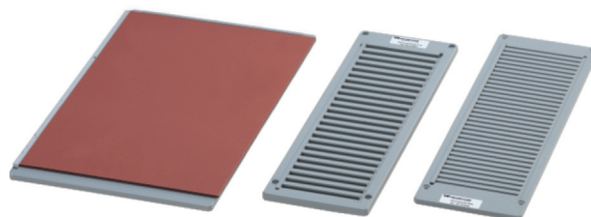
Estas plumas desechables se utilizan con los trazadores CMPS500BASIC y CMPS500. Estas plumas contienen una tinta especial la cual ofrece durabilidad y calidad excepcionales en la impresión, con la comodidad de un sistema desechable. Esto elimina la necesidad de llevar a cabo operaciones como relleno de tinta o limpieza de plumas. La tinta es de secado rápido, a prueba de manchas, resistente a la decoloración. Están disponibles en 6 diferentes tamaños definidos por el color de su cuerpo.



Punta	para etiquetas de clemas Código	para material de Partex Código
0.18 mm	35003118	—
0.25 mm	35003125	35003025
0.35 mm	35003135	35003035
0.50 mm	35003150	35003050

Platos para soporte de materiales

Estos platos son necesarios para colocar los diferentes marcadores en la posición adecuada con respecto a la pluma del Trazador. Se pueden colocar diferentes platos al mismo tiempo sobre la base de los equipos para reducir el tiempo de configuración.



La base del CMPS500BASIC puede aceptar 2 platos normales o 1 doble.

La base del CMPS500 puede aceptar 4 platos normales o 2 dobles.

Contamos con platos para las siguientes marcas*:

ABB/Entelec	Klemsan	Schneider
Allen Bradley	Legrand	Siemens
Altech	Moeller	Wago
C3controls	Murrplastik	Weidmuller
Connectwell	Partex	Wieland
ContaClip	Phoenix Contact	Zoloda

*Para platos de otras marcas favor de contactar a Altech.

Agujas para Grabar

Las agujas de grabado se seleccionan dependiendo del material sobre el que se quiere grabar. Para aluminio y otros metales suaves, se puede seleccionar el cortador de doble diente en varios anchos de punta. Para materiales plásticos, se requiere utilizar agujas de grabado con un ángulo de 15°. Otras opciones de agujas de grabado están disponibles sobre pedido.



Descripción	Punta	Código
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	0.50 mm	35010030
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	0.60 mm	35010031
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	0.80 mm	35010032
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	1.00 mm	35010033
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	1.20 mm	35010034
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	1.40 mm	35010035
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	1.60 mm	35010036
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	2.00 mm	35010037
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	2.40 mm	35010038
Cortador de doble diente para plástico y aluminio	3.00 mm	35010039
Aguja de grabado 15° para plástico	0.20 mm	35010003
Aguja de grabado 15° para plástico	0.30 mm	35010002
Aguja de grabado 15° para plástico	0.40 mm	35010001
Aguja de grabado 15° para plástico	0.50 mm	35010000
Aguja de grabado 15° para plástico	0.70 mm	35010004
Aguja de grabado 15° para plástico	1.00 mm	35010005
Aguja de grabado 15° para plástico (juego de 0.20mm a 1.00mm)	-	35010006