

Cruz P8s Full Color

Exterior

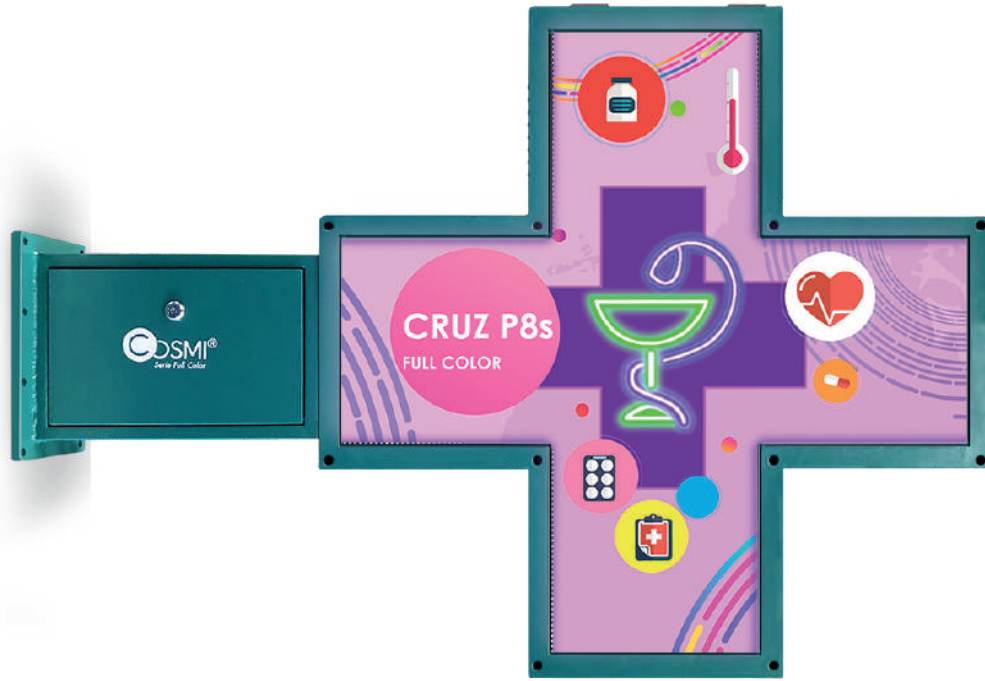
Descripción:

Cruz de farmacia full color con bordes más finos y mejorados. Brillo de $\pm 5.500/6.000$ nits especial para ser vista hasta desde las distancias más largas unido a su chasis pensado para el exterior dotan a este equipo de una gran funcionalidad.

Una pantalla a doble cara y a todo color con leds de altas calidades, lo que posibilita la inserción de textos, videos, imágenes, pictogramas, fecha, hora, temperatura, etc. Y control remoto a través del servidor Cosmi. Es ideal para anunciar productos, ofertas, etc.

Wifi, 3G/4G, sensor de brillo y sensor de temperatura opcional.

Importante: la instalación en exterior solo puede realizarse con la cruz en horizontal

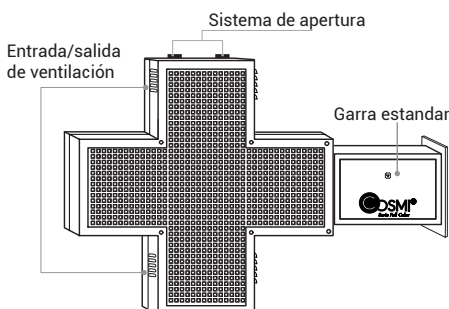
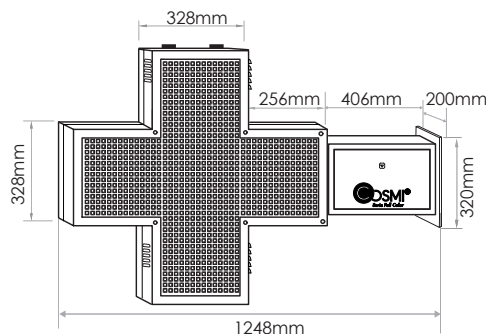


Características destacadas:



*Imagen de exposición

Medidas:



Especificaciones técnicas:

LED	SMD
Pitch	8mm
Resolución	96*96px/cara
Brillo	$\pm 5.500/6.000$ nits
Dist. de vista	≥ 8 m
Ángulo de visualización	140°H / 130°V
Potencia máxima	≤ 562 w
Consumo medio	± 224 w
Tensión de trabajo	AC200-230V
Chasis	Metálico. Lacado al horno
Color	Pintura texturizada. Ral 6016.
Apertura	Hacia arriba
Escaneo	1/5
Frecuencia	1920Hz
Temp. de trabajo	-20° / +45°
Humedad de trabajo	10-90%
Software	Incluido. Multilinguaje
Conectividad	TCP/IP(cable de red) ,memoria USB. 3G/4G WIFI, Servidor Cosmi opcional
Peso	$\pm 32,3$ Kg neto
Peso con embalaje	39,1Kg
Medidas con embalaje	1350*930*180mm Garra Estandar: 406*320*200mm Garra Plus: 708*265*120mm

Ref. 293081

Conoce más:



Garantía | 2años

Observaciones

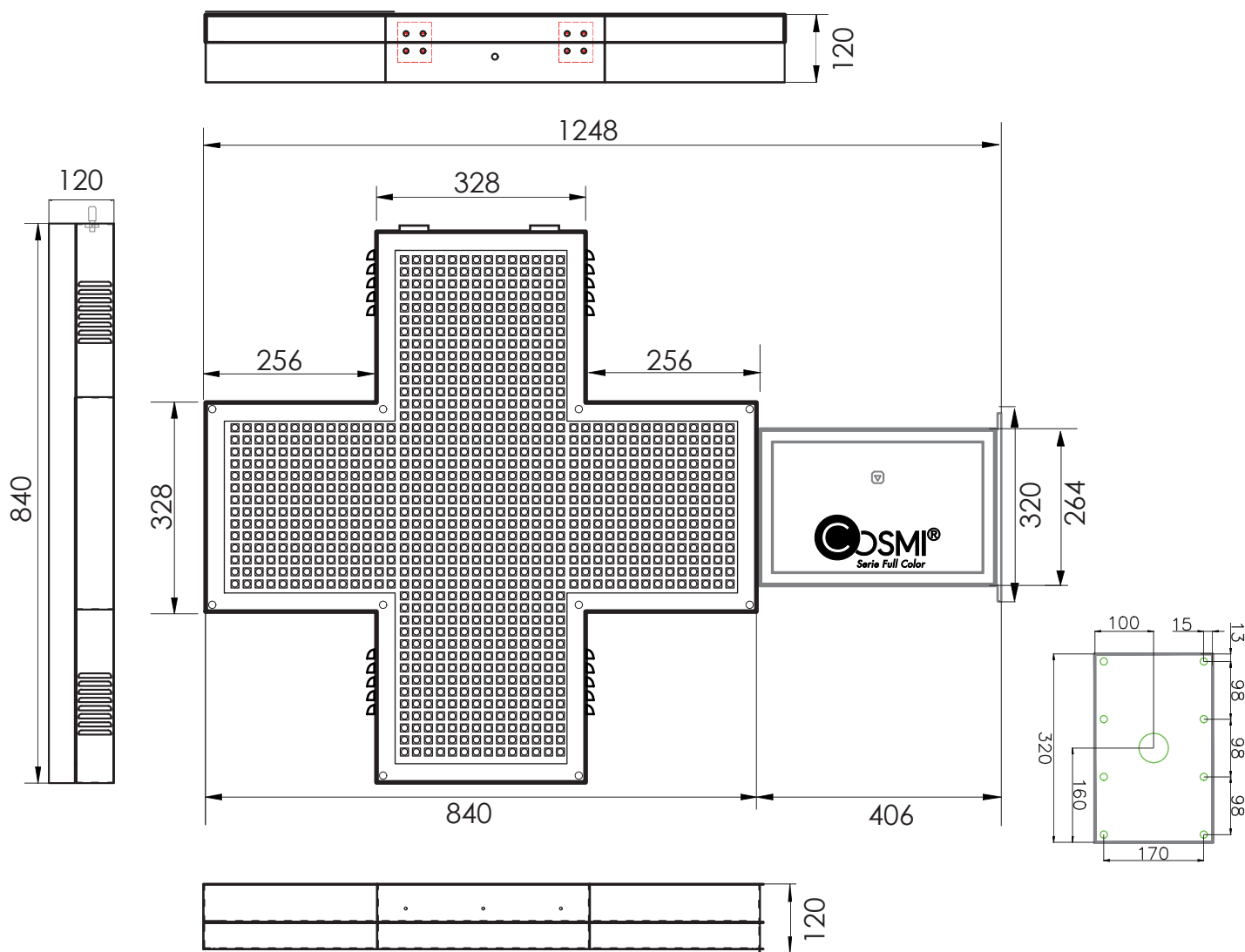
La cruz P8 lleva incluida la garra estandar. El cambio de esta garra por el modelo Plus supone un coste añadido.

No instalar la cruz con los orificios de ventilación hacia arriba



Acotaciones cabina Cruz P8 s

Exterior



Observaciones:

- Todas las medidas del plano estan creadas en milímetros.
- No deben existir deformaciones en la superficie donde vaya a ser instalada la cruz
- Evitar golpes que puedan dañar el chasis o las placas LED
- Al dejar la cruz en el suelo: apoyar primero la parte del chasis con mucho cuidado
- No se permite la obstrucción de las entradas y salidas de aire al interior del chasis
- No se permite perforaciones o deformaciones que puedan afectar al interior
- Instalación en perpendicular al suelo en exterior y respetando que los orificios de ventilación esten hacia abajo. Colocación en una posición diferente siempre y cuando no este expuesta a fenómenos atmosféricos como lluvia o nieve.
- Solo se permite la instalación a una inclinación máxima de 15° hacia adelante o hacia atrás

