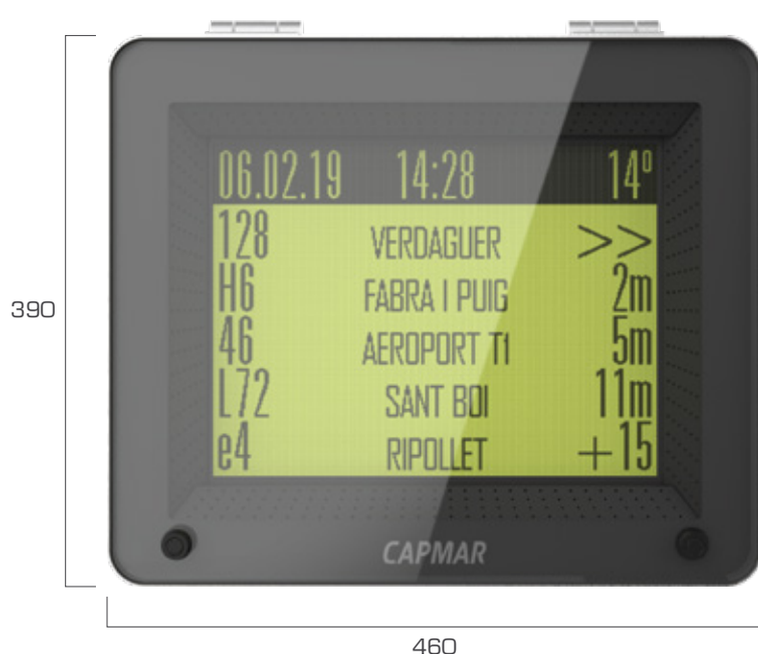


Dimensiones

Medidas en milímetros



S240

integración
con



La gama **adapt** es una solución versátil para la modernización de mobiliario o infraestructura existente. Los módulos de información dinámica **adapt·S** son los más compactos del mercado, lo que le permitirá instalar pantallas de información dinámica con la más moderna tecnología en cualquier lugar, con una mínima intervención y una inversión reducida.

Características

- Pantalla de tinta electrónica de 16".
- Hasta 6 líneas de texto simultáneas de hasta 24 caracteres por línea.
- Función de avisos en pantalla completa con gráficos simples.
- Iluminación nocturna de pantalla mediante LED.
- Sistema de mensajes acústicos compatible con mando Ciberpas.
- Opciones de alimentación:
 - Energía solar.
 - Conexión a la red eléctrica.
 - Híbrido (conexión a la red + baterías).
- Vidrio frontal anti-reflectante de seguridad.
- Anclaje adaptable a marquesinas y postes.*

Especificaciones

Fuente de energía:	Panel fotovoltaico**
Voltaje de instalación:	12V
Consumo promedio:	2.88W
Autonomía baterías:	Hasta 10 días***
Transmisión de datos:	NB-IoT, GPRS, Cat-M1 opcional: 4G, 5G
Tecnología de pantalla:	ChLCD
Resolución de pantalla:	320x240px
Temperatura de operación:	-20 a +80°C
Materiales y acabados:	inox AISI-304 satinado
Protección contra polvo y agua:	IP-65
Resistencia a impactos:	IK-10

* Puede requerir coste adicional.

** Se vende por separado.

*** La autonomía máxima puede variar según la configuración.

Dimensiones

Medidas en milímetros



SHD

integración con



La gama **adapt** es una solución versátil para la modernización de mobiliario o infraestructura existente. Los módulos de información dinámica **adapt·S** son los más compactos del mercado, lo que le permitirá instalar pantallas de información dinámica con la más moderna tecnología en cualquier lugar, con una mínima intervención y una inversión reducida.

Características

- Pantalla TFT True Color de 15".
- Posibilidad de mostrar vídeo y animaciones.
- Transmisión de datos inalámbrica mediante 4G, 5G o WiFi.
- Alta luminosidad apta para exteriores.
- Sistema de mensajes acústicos compatible con mando Ciberpas.
- Opciones de alimentación:
 - Conexión a la red eléctrica.
 - Híbrido (conexión a la red + baterías).
- Vidrio frontal anti-reflectante de seguridad.
- Anclaje adaptable a marquesinas y postes.*

Especificaciones

Fuente de energía:	Conexión eléctrica
Voltaje de instalación:	220V
Transmisión de datos:	4G, 5G, WiFi, Ethernet
Tecnología de pantalla:	TFT LCD
Resolución de pantalla:	XGA, 1024x768px
Luminosidad de pantalla:	1500 cd/m²
Profundidad de color:	24-bit, 16.7m
Ángulos de visibilidad:	Horizontal: 140° Vertical: 125°
Temperatura de operación:	-30 a +80°C
Material y acabados:	inox AISI-304 satinado
Protección contra polvo y agua:	IP-65
Resistencia a impactos:	IK-10

* Puede requerir coste adicional