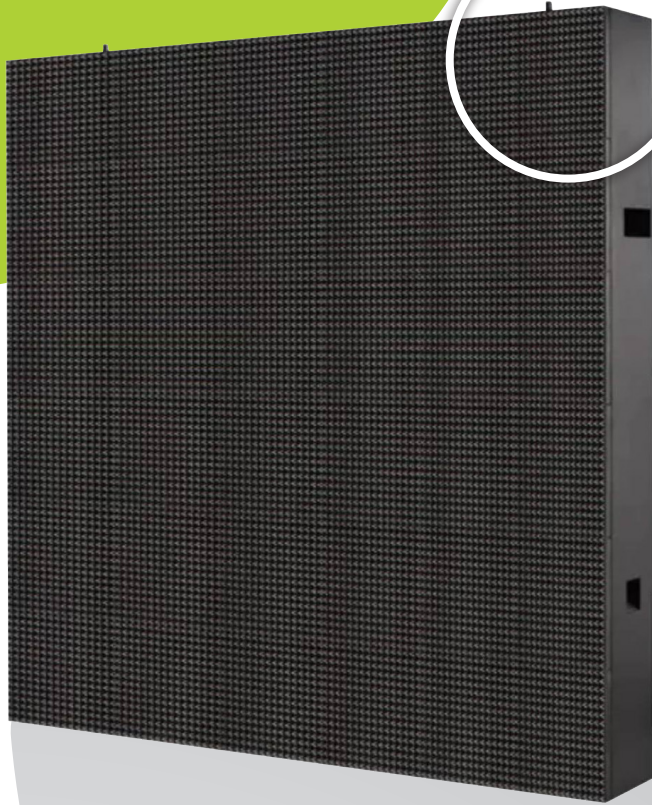


PLE P16

PANTALLA EXTERIOR LED
resolución óptima
*para instalaciones fijas
de largas distancias*



Mantenimiento y
cambio fácil desde
el frontal.



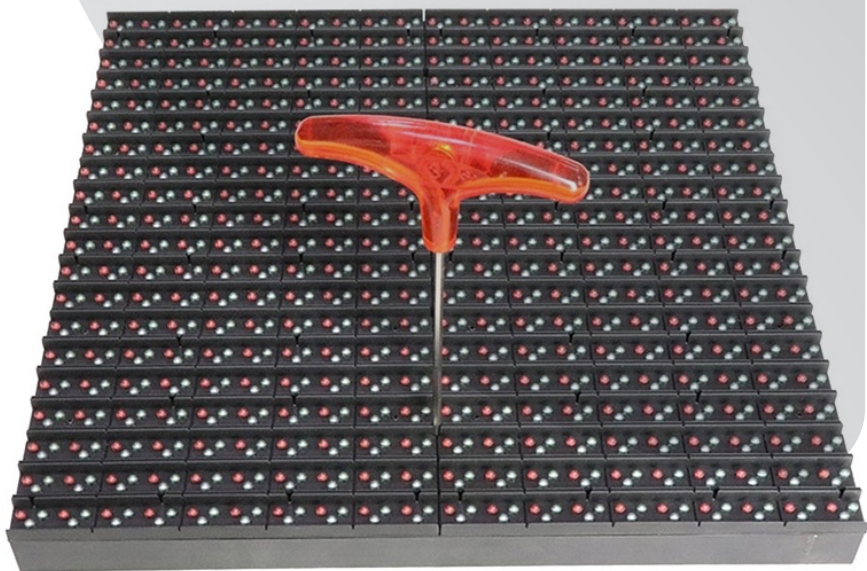
Posibilidad de gestión y
monitorización remota.



Instalación
rápida y sencilla



**TOTALMENTE MODULAR CON
FÁCIL MANTENIMIENTO TRASERO
O FRONTAL EN EL CABINET**



Este modelo de pantalla LED de exterior P16 está indicado para **instalaciones fijas o permanentes que se coloquen a una altura media de 8-10m. del suelo.**

La visualización óptima es a partir de **15 m de distancia.**

El modelo P16 de exterior puede fabricarse con acceso para **mantenimiento trasero**, aunque también podemos fabricarlo con **mantenimiento frontal.**

Normalmente este tipo de pantalla se utiliza en monopostes publicitarios cercanos a carreteras, centros comerciales y concesionarios de automóviles.

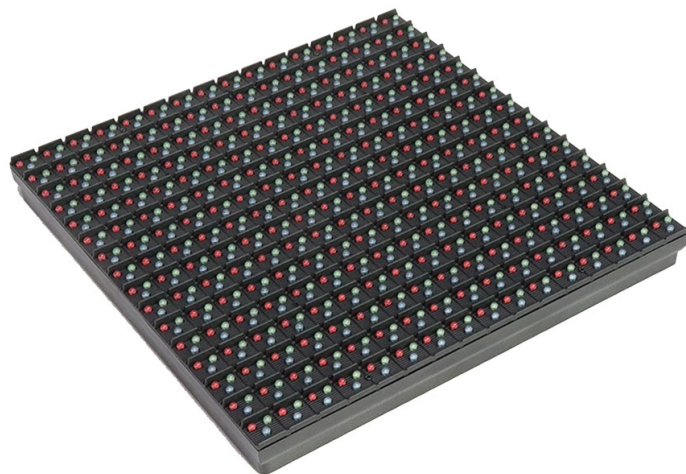
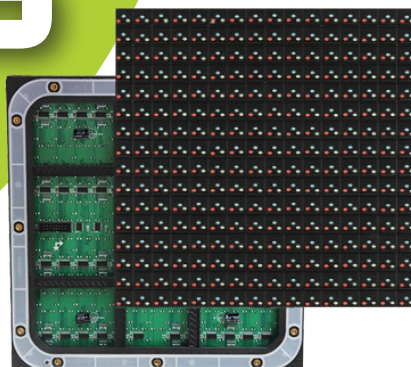
El tamaño medio en pantallas LED P6 oscila entre 8 y 10 m2.

ledlemon 

611 25 89 22 | info@ledlemon.net | www.pantallasledlemon.com

PLE P16

PANTALLA EXTERIOR LED
resolución óptima
*para instalaciones fijas
de largas distancias*



características

Resolución (Pixel Pitch):	16
Configuración de Pixel:	DIP346
Densidad	3906 pixels/m ²
Resolución del módulo	16pixel(L) x 16pixel(H)
Dimensiones del módulo	256mm(L) x 256mm(H) x 30mm(D)
Brillo	≥7500 cd/m ²
Ángulo de visión	105°(Horizontal) - 105°(Vertical)
Distancia de visión	≥15m.
Escala de grises	14 bits
Frecuencia de refresco	≥1920Hz
Señal de entrada	Composite Video, S-video, DVI, HDMI, SDI, HD-SDI
Temperatura de color	5000—9300 adjustable
Corrección de brillo	Pixel by pixel, module by module, cabinet by cabinet
Temperatura de trabajo	-20 / +60 °C
Consumo medio	≤450W / m ²
Vida útil	100.000 horas
Protecciones	IP65 y IP54
Comunicación	RJ-45 y Fibra óptica
Scan	1/4 Escanear
MTBF	5000 horas

Módulo LED parte frontal



Módulo LED parte trasera



Ejemplo de monoposte LED P16