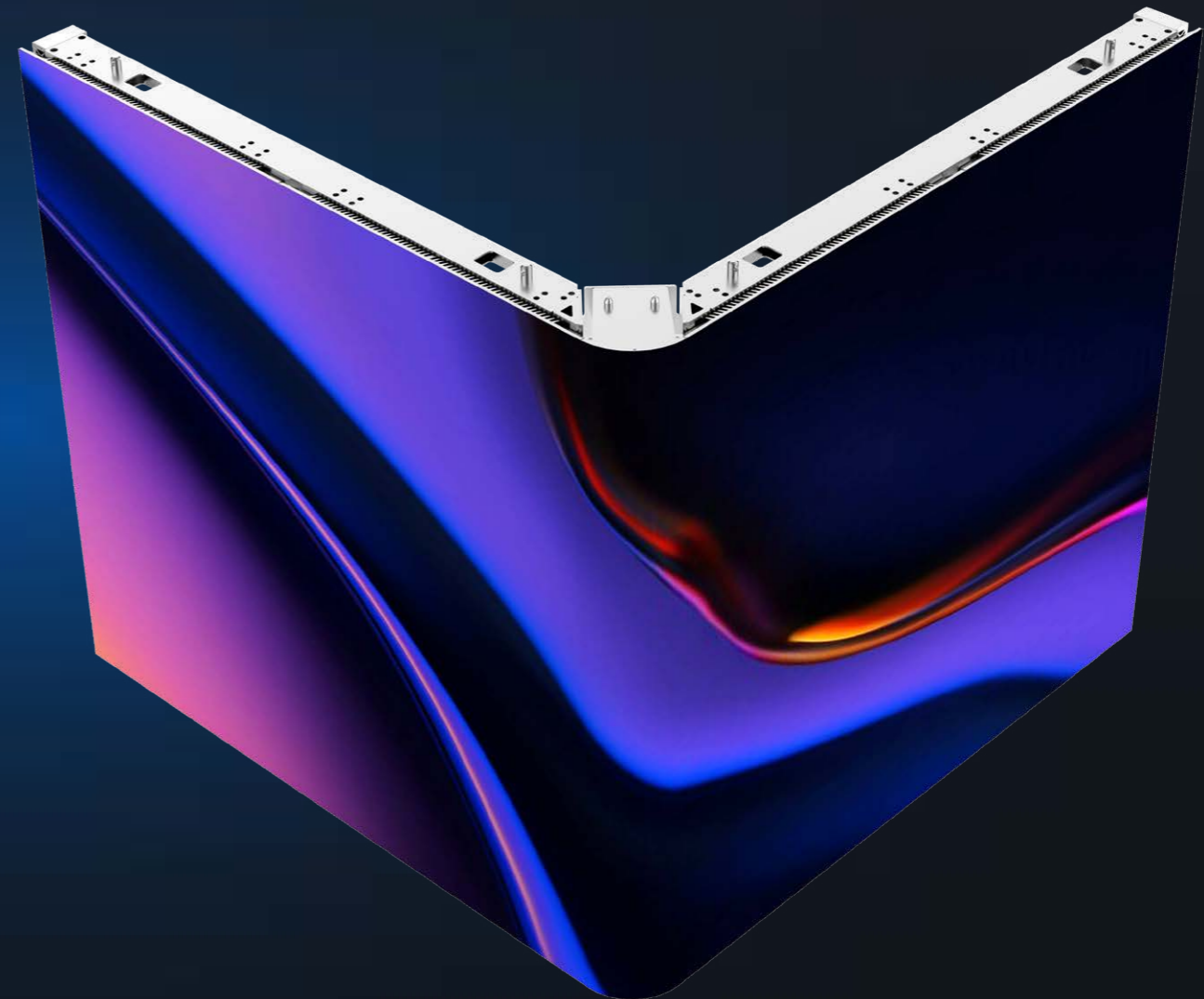


SYNETECH

SUPERNOVA PLATINUM PRO

Catálogo



SUPERNOVA PLATINUM PRO

La serie Supernova Platinum Pro es la **pantalla LED para espacios exteriores** más sostenible y resistente del mercado, con la capacidad de reproducir contenido en alta definición y alcanzar un brillo de hasta 10.000 nits.



SUPERNOVA PLATINUM PRO



Sin ventiladores



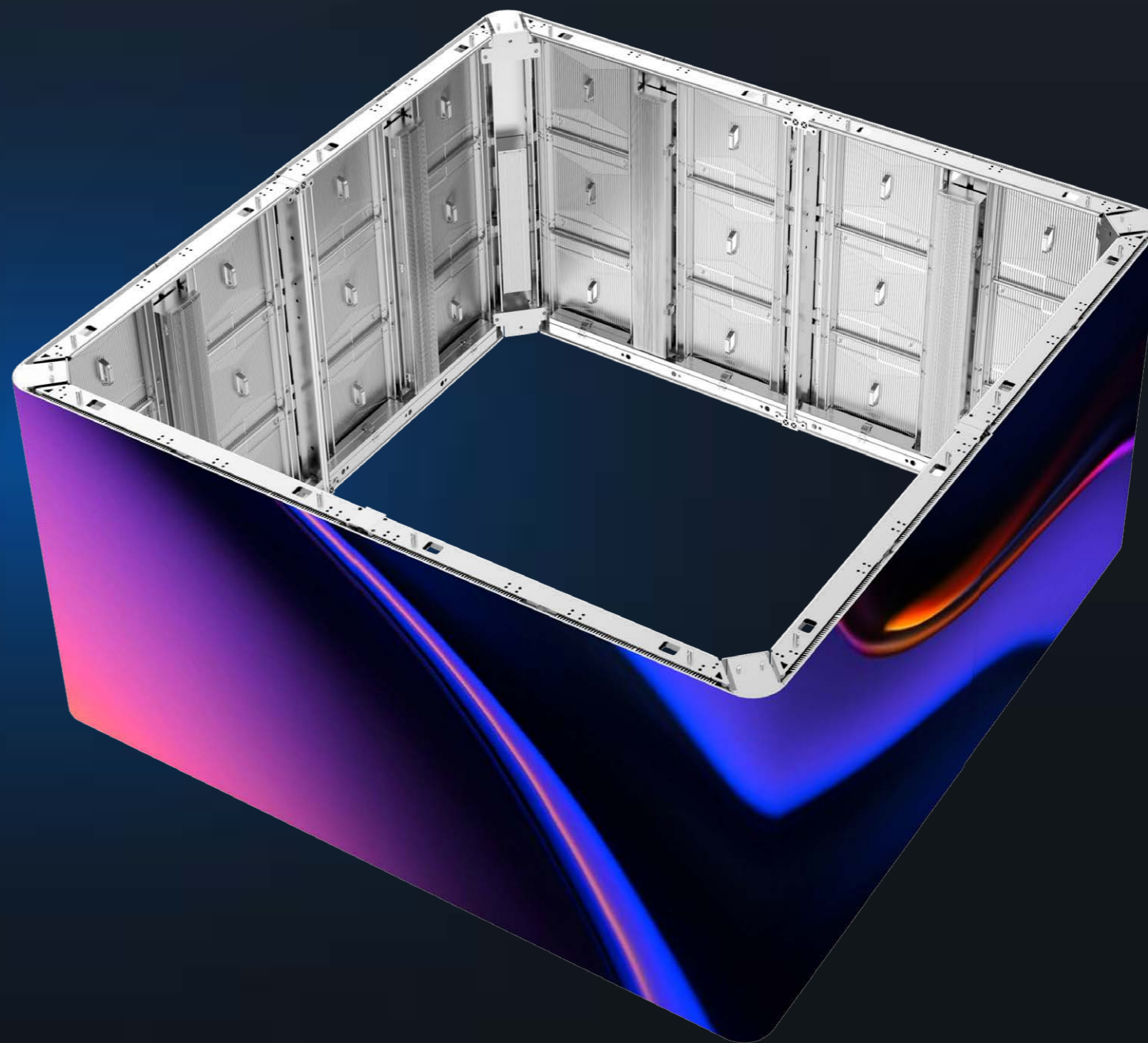
Alto grado de
resistencia



Ahorro energético



Alto brillo



SUPERNOVA PLATINUM PRO

Efecto 3D

La sutil curvatura de los cabinets y la tecnología vanguardista de la serie Supernova Platinum Pro, permiten reproducir **contenido en 3D**, emitiendo una única secuencia de imágenes, que se desliza por las diferentes caras de la pantalla LED.



SUPERNOVA PLATINUM PRO

Brillo y colores increíbles

Con la pantalla LED Supernova Platinum Pro, el contenido se visualiza perfectamente, incluso si recibe luz solar directa, gracias a su **precisión en la calibración de los colores** y a su alto brillo de hasta **10.000 nits**.

SuperNova



Estándar



SUPERNOVA PLATINUM PRO

Fácil mantenimiento

Frontal | Trasero



SUPERNOVA PLATINUM PRO

Alto grado de resistencia

IP67 / IP68

Gracias a su robusta estructura de aluminio, la serie Supernova Platinum Pro puede soportar **condiciones meteorológicas extremas.**



Agua



Humedad



Polvo



Fuego y nieve



SUPERNOVA PLATINUM PRO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| MODELO | V214 | V217 | V213 | V216 | V212 | V215 |
|-------------------------------|--|---------|---------|---------|-------|--------|
| Pixel pitch (mm) | 6.67 | 6.67 | 8 | 8 | 10 | 10 |
| Tamaño gabinete(mm) | 960x960 960x640 1440x960 1440x640 960x1280 | | | | | |
| Resolución gabinete** | 144x144 | 144x144 | 120x120 | 120x120 | 96x96 | 96x96 |
| Tamaño del módulo (mm) | 480x320 | | | | | |
| Brillo | 7.500 | 10.000 | 7.500 | 10.000 | 7.500 | 10.000 |
| Escala de gris (bit) | 14 | | | | | |
| Temperatura del color | 6.500 | | | | | |
| Ángulo de visión | 175/ 100 | | | | | |
| Drive | 1/6 | 1/6 | 1/3 | 1/3 | 1/3 | 1/3 |
| Nivel de protección | IP67 | | | | | |
| Mantenimiento | Frontal Trasero | | | | | |
| Tasa de refresco (Hz) | 3.840 | | | | | |
| Fuente de alimentación | 100 - 240 VAC | | | | | |
| Consumo | 550/ 185 | | | | | |
| Temperatura en funcionamiento | -10°C - +55°C | | | | | |
| Temperatura en almacenamiento | -10°C - +60°C | | | | | |
| Humedad en funcionamiento | 10% - 80% | | | | | |
| Humedad en almacenamiento | 10% - 85% | | | | | |
| Peso (kg) | 26,5 | | | | | |

**Para un gabinete de 960 * 960 mm

SYNETECH



+34 918 31 80 95



info@synetechworld.com



www.synetechworld.com

© 2022 SYNETECH WORLD

Sede Principal y Showroom - C. Carabaña, 25 - 28925 Alcorcón, Madrid

Fabricantes de tecnología audiovisual para el sector retail, educativo y empresas. Pantallas LED para publicidad y directorios. Pantallas táctiles interactivas para la educación y empresas con sistema de videoconferencia integrado.