



SUPERVISION

[www.supervision.fr](http://www.supervision.fr)

**12F** modular

# 12F

## pantalla modular

■ **PIXEL** SMD de 12,50 mm

Imagen 16/9	módulo pequeño : 800 L x 600 A x 280 P (mm) módulo grande : 1 600 L x 1 200 A x 280 P (mm)
Peso módulo	módulo pequeño : 41 Kg módulo grande : 122 Kg
Superficie módulo	módulo pequeño : 0,48 m <sup>2</sup> módulo grande : 1,92 m <sup>2</sup>

### CONFIGURACIONES

FORMATO 16:9	6 x 5	7 x 5	8 x 6	9 x 7	10 x 8	12 x 9	13 x 10
SUPERFICIE (m <sup>2</sup> )	14,40	16,80	23,04	30,24	38,40	51,84	62,42
DIMENSIONES (m)	4,80 x 3	5,60 x 3	6,40 x 3,60	7,20 x 4,20	8 x 4,80	9,60 x 5,40	10,40 x 6
PESO PANTALLA (Kg)	1 350	1 580	1 624	2 300	2 640	3 660	5 330

Otras configuraciones y/o formatos son posibles. \* Peso de la pantalla no instalada

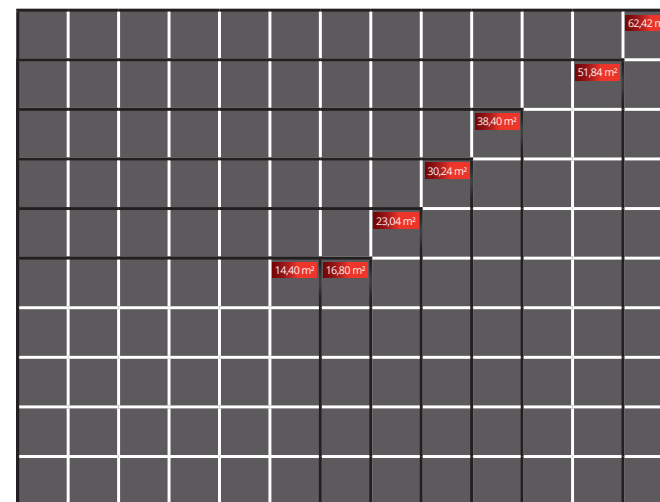
### ESPECIFICACIONES TECNICAS (\*)

ANGULO DE VISION	> 140°
RESOLUCION	módulo pequeño : 64 x 48 pixeles (líneas video) módulo grande : 128 x 96 pixeles (líneas video)
INTENSIDAD LUMINOSA	5 000 Cd / m <sup>2</sup> (NIT)
ALIMENTACION	caja de conexión o enchufe P17 - 1 enchufe 63 A hasta 30 m <sup>2</sup> si superior, 1 enchufe P17 - 125 A o 2 enchufes P17 - 63 A 380 / 415 v 3P + N + T
SEÑALES VIDEO	DVI, HDMI; S-Video; VGA; RGB; Composite Video; SDI etc.
POTENCIA REQUERIDA	CA : 1,5 kVA / m <sup>2</sup> (máx.) - 0,9 kVA / m <sup>2</sup> (promedio) grupo electrógeno : 2 kVA / m <sup>2</sup>

Los módulos se ensamblan para constituir una imagen final uniforme.  
La pantalla puede instalarse suspendida o sobre una estructura adecuada.



(\*) A validar por SUPERVISION en cada proyecto



© 2018 SUPERVISION



## SUPERVISION

contact@supervision.fr | www.supervision.fr  
Bât. DC3 - ZAC de la Prairie - 2 rue Vitruve  
91140 Villebon-sur-Yvette FR  
T + 33 (0) 1 69 79 91 20