



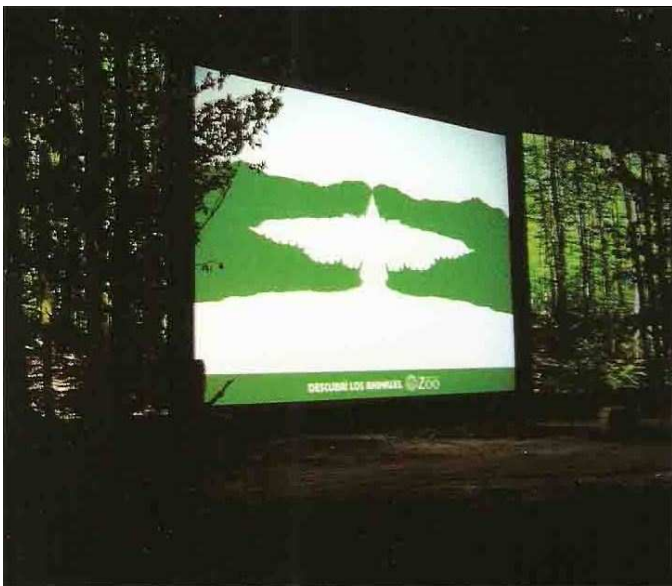
**Embocadura  
audiovisuales**

Teléfono: 976 28 13 04  
Fax: 976 22 60 43  
web: <http://www.embocadura.es>  
e-mail: [embocadura@embocadura.es](mailto:embocadura@embocadura.es)

# PROYECTOR CHRISTIE ROADSTER S+20K



UN PROYECTOR  
COMPACTO Y  
ROBUSTO, FIABLE,  
CON IMAGEN DE  
GRAN CALIDAD Y  
MUY, MUY  
BRILLANTE





## ESPECIFICACIONES: LAS MÁS BRILLANTES

<b>Modelo</b>	ROADSTER S+20K
<b>Brillo</b>	20.000 ANSI lumens ( $\pm 10\%$ ) 90% uniformidad de brillo
<b>Contraste</b>	1.800:1 full field
<b>Lámpara</b>	3.0kW Xenon Bubble módulo lámpara pre-alineado Vida media 750 horas Control salida de luz LiteLOC™
<b>Alimentación</b>	200-240VAC $\pm 10\%$ @ 50/60Hz Consumo máximo 5.000W (medio 3.900 W a 264V @ 14,8ª) Thermal Dissipation 17.060 BTU/hr Operating current 25ª @ 200V
<b>Medidas Excluyendo lentes, pies y soportes</b>	Peso Neto: 73 kg Medidas (LxAxH): 814,8 x 631,4 x 384 mm
<b>Certificaciones y aprobaciones</b>	UL/CSA/IEC 60950 (3ª edición) FCC Clase A, CE, CCC Este producto es conforme a todas las Directivas europeas relevantes y estándares en seguridad, salud y medio ambiente

### INPUTS: COMPATIBILIDAD ABSOLUTA

El proyector ROADSTER S+20K ofrece una gran flexibilidad de instalación y es compatible con cualquier fuente de datos, vídeo o HDTV que se usan en la actualidad, desde VGA hasta QXGA.

Su vídeo descodificador mult-standard y su escala horizontal y vertical de todos los inputs le proporciona la capacidad de conexión con prácticamente cualquiera de ellos.

RGBHV/YPbPr vía 5 BNC

DVI-I fo digital/analog RGB/ YPbPr (HDCP)

Vídeo compuesto, S-Vídeo

Dos slots opcionales para módulos analog/digitales (equitación Standard módulo Dual SD/HD-SDI)

Tres puertos RS-232 y un puerto RS-422

Conectividad on-board ChristieNET™ (RJ45)

Teclado *Built-in-backlit* y control remoto IR

### ACCESORIOS STANDARD

- Teclado IR (con baterías)
- Cable de línea
- Módulo Dual SD/HD-SDI
- Manual de uso

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Lentes fijas: 0,73:1; 1,2:1
- Lentes zoom: 1,45-1,8:1; 1,8-2,5:1; 2,5-4,5:1; 4,5-7,3:1
- Manual "Legacy" para montaje de lentes
- Módulo ChristieTWIST™ *image warping* con edge-blending mejorado
- Dual SD/HD-SDI (módulo adicional), módulos DVI y legacy interface
- Wire remote control
- Two-way controller
- Remote IR sensor
- ChristieNET™ WAVE
- ChristieNET™ WAVE-DVD
- Cables Ethernet, RS-232, RS422
- KoRE™ 10-bit *librarian*
- Adaptador de lentes