



**RSF Fabrication**  
45 Av, Marcel Dassault  
31500 TOULOUSE France  
www.rsf-europe.com  
E-Mail : s.fernandez@rsf-europe.com



**Distribution export**  
RSF Europe SA  
Rue de l'Industrie, 18  
L-8399 WINDHOF G-D Luxembourg

# PANPHONICS

## Douche Sonore

### “Sound Shower 2”

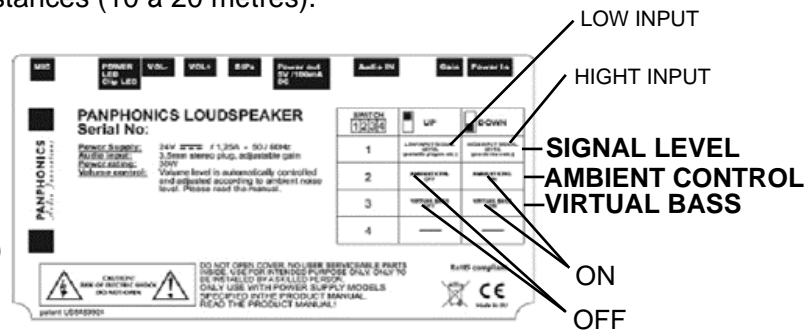
## Caractéristiques Techniques



Haut-parleur directif actif constitué d'un transducteur audio électrostatique, monté dans un enceinte ultra plate et équipé d'un amplificateur.

Le Sound Shower 2 est conçu pour être très directif. La directivité est fonction des dimensions et de la fréquence. Au dessus de 2 KHz, par exemple, le SH2 6060 à une directivité de 4 x 4 degrés.

Grace à sa directivité et à sa cohérence de phase, le niveau sonore reste constant même sur de longues distances (10 à 20 mètres).



### Propriétés électriques :

Alimentation par transformateur extérieur.  
24V / 400mA DC (cordon secteur livré)  
LED d'indication de présence d'alimentation (vert)

### Propriétés audio :

Niveau audio maximum : 85 dB  
Bande passante : 400 Hz – 16 KHz ( -6dB/oct.)  
Entrée audio In Jack stéréo 3.5 mm (conversion interne stéréo – mono)  
Impédance d'entrée : 10K ohms, sensibilité par gain entrée ajustable : 50 mV – 2V.  
Possibilité de contrôle automatique du volume.  
LED d'indication de saturation (rouge)  
Possibilité de sélection « virtual » basses.  
Sortie alimentation 5V de type USB.

### Installation :

Système de suspension réglable par fil métallique inclus.  
VESA 100 pour vis 4 mm.

### Modèle SH2 6020

**Dimensions :** 600 mm x 204 mm x 34 mm  
**Poids :** 1,2 Kg  
**Empreinte sonore suspendu (entre 2 et 4 m) :** 1 m x 1,5 m  
**Empreinte sonore fixation murale :** 15 m x 3 m  
**Couleur :** Cadre noir. Tissu réversible Noir, ou Blanc

### Modèle SH2 6060

**Dimensions :** 600 mm x 600 mm x 34 mm  
**Poids :** 2,5 Kg  
**Empreinte sonore suspendu (entre 2 et 4 m) :** 1 m x 1 m  
**Empreinte sonore fixation murale :** 15 m x 3 m  
**Couleur :** Cadre noir. Tissu réversible Noir, ou Blanc

