

Les bornes sonores LOUKAS permettent la diffusion de contenus audio en intérieur (textes lus, musiques, effets sonores).

LOUKAS

- Ses usages sont multiples, et notamment :
- Borne d'écoute pour la vente de CD ou de produits culturels
 - Diffusion de messages ou d'informations dans les musées, expositions, galeries, bibliothèques, etc
 - Ecoute de sonorités, d'histoires ou de cris d'animaux
 - Stands publicitaires

► Caractéristiques audio

- ◆ Stockage des données audio sur carte mini-SD
- ◆ Durée maximale des fichiers : virtuellement infinie (dans la limite de la capacité de la carte)
- ◆ Lecture de fichiers MP3 stéréo (MPEG layer 3), 44.1KHz, de 112kbit/s à 320kbits/s CBR
- ◆ Lecture de fichiers WAV stéréo 44.1KHz / 16 bits
- ◆ Réglage du volume : boutons poussoirs "+" et "-".

► Alimentation

- ◆ Tension secteur : 230V ~
- ◆ Interrupteur de mise sous tension
- ◆ Câble IEC fourni
- ◆ Fusible de protection 1A

► Modes de lecture

- ◆ Autoplay (boucle à la mise sous tension)
- ◆ Lecture déclenchée par actionnement d'un bouton poussoir de lecture.
- ◆ Lecture des fichiers audio : 1 bouton poussoir par fichier audio (ex.: différentes langues, numéros de fichiers) ou 1 bouton poussoir "lecture / avance" et 1 bouton poussoir "recule"



Garantie

- ◆ 18 mois
- ◆ Extension de garantie jusqu'à 3 ans : 200€



L'Ombrails
35620 Ercé-en-Lamée 06.16.39.87.14
contact@paysagesonores.com
www.paysagesonores.com

► Diffusion du son

- ◆ 1 à 4 casques par borne

► Fichiers audio

- ◆ Les fichiers audio sont stockés sur une carte mémoire mini-SD.
- ◆ 3 options sont disponibles pour organiser le stockage des fichiers :
 - Installation par l'utilisateur via un gestionnaire de fichiers type Windows ou Mac OS
 - Pré-installation des fichiers par Paysages Sonores – AudioSeed (30€)
 - Pré-installation Premium : Vérification et optimisation de la qualité sonore des fichiers pour un confort d'écoute optimal (Rectification des fichiers en studio de mastering : 50€ par fichier)
- ◆ Le comportement de lecture est défini dans un fichier de configuration selon vos options de lecture choisies.