

## Lecteur vidéo interactif VP200 HD ID-AL Full HD pour clé USB

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	VP200HD
Alimentation :	Secteur Français



### Lecteur vidéo interactif VP200 HD ID-AL Full HD pour clé USB

Diffusez vos fichiers audio et vidéo HD grâce à ce lecteur sur mémoire flash de type clé USB. Sans utilisation de matériel informatique, votre lecteur sera toujours prêt à diffuser vos vidéos dans tous les contextes d'utilisations. Avec son entrée sur contact sec, vous lancerez les vidéos de votre choix, rendant ainsi ce lecteur interactif. Associé à un bouton poussoir, un détecteur de mouvement infrarouge, un contact de porte ou toutes sortes de détecteurs, vous déclencherez des vidéos en fonction d'un événement externe. Son amplificateur intégré de 2x14W alimentera directement une paire d'enceintes. Sa liaison série RS232 permet au lecteur de recevoir des commandes mais aussi d'envoyer des ordres de contrôle.

#### ? Lecture de fichiers :

- Vidéo : MPEG-2 TS/TP, MPEG-4, MOV et H.264
- Images fixe : JPEG, PNG - Audio : MP3, WAV, AAC, AC3

#### ? Stockage :

- Mémoire flash USB (type clé USB)

#### ? Contrôle et Interactivité :

- 1x entrée digitale optocouplée
- 1x liaison série RS232 bi-directionnelle

#### ? Type de fichiers vidéo :

- SD 720x576 25i/25p (576p/576i) (4:3/16:9)

- SD 720x480 30i/30p (480p/480i) (4:3/16:9)
- HD 1280x720 25i/30i/50i/60i/25p/30p/50p/60p/24p (720p)
- HD 1920x1080 25i/30i/50i/60i/25p/30p/50p/60p/24p (1080i / 1080p)

? Résolution de sortie :

- SD PAL 720x576 - SD 576P 720x576
- SD NTSC 720x480 - SD 480P 720x576
- HD 720P 1280x720
- FULL HD 1920x1080 (1080i)
- FULL HD 1920x1080 (1080p)

? Rapport de cadre

- 4:3
- 4:3 (Letter Box)
- 16:9
- 16:10

? Télécommande infrarouge :

- Pour la configuration et le contrôle de la lecture

? Connectique :

- Sortie Audio/Vidéo numérique : HDMI v1.4
- Sortie Audio analogique et Vidéo composite analogique : Mini-Jack 4 pts
- Sortie HP : 2 x 14W - 8 Ohms stéréo sur bornier débrochable
- Contact d'entrée sur bornier débrochable
- Liaison série RS232 sur bornier débrochable

? Alimentation :

- 12V - 2A (fournie)

? Taille :

- 140 x 100 x 44 (L x P x H - en mm)

Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*