

Enregistreur vidéo DR2

Code : 304369

- Écran OLED
- Enregistrement en qualité CD, format WAV/MP3
- 4 microphones intégrés
- Effets son intégrés
- Durée de fonctionnement 14 heures env.

Pour l'enregistrement par exemple :

- D'instruments, d'orchestres, de groupes de musiques, de concerts
- De Podcastings, d'interviews
- À buts éducatifs, pour des conférences
- Numérisation de sources de musique analogiques

Enregistreur (sur cartes SD) en format de poche mais équipé des mêmes fonctions qu'un modèle de taille normale. Grâce aux 4 microphones à condensateur intégrés, les enregistrements stéréo et 360° sont possibles. Vous disposez de deux qualités d'enregistrement : MP3 (16/24 bits) et WAV (44.1/48 kHz). En format WAV, vos enregistrements non compressés en qualité CD peuvent être directement mémorisés sur carte SD. Les effets tels que Room, Hall, Chorus, Pitch Shift et Delay sont particulièrement intéressants. Cela permet d'écouter vos enregistrements sans traitement préalable mais selon votre goût. Équipé d'une entrée Line (jack stéréo 3,5 mm), le DR2 peut être utilisé comme appareil de numérisation pour les sources de musique analogiques. Vous avez bien entendu la possibilité de brancher un microphone externe ainsi qu'un casque (via prise jack stéréo 3,5 mm). Reliez cet appareil à votre ordinateur tout simplement en utilisant un câble USB. Le menu bien lisible et logique vous permet de réaliser des enregistrements facilement.

Caractéristiques :

MP3 (jusqu'à 320 kbps), format MAV, compensation des basses, enregistrement sur cartes SD 2 Go, écran OLED 128 x 64 pixels, affichage du temps d'enregistrement restant, fonction MP3 Voice-Cancelling, temps de fonctionnement 14 h, fonctionnement possible avec bloc d'alimentation. Livré avec câble USB de 1 m. Dim. : 110 x 67 x 29 mm. Poids : 95 g.

Fourni avec notice

Enregistreur vidéo DR2

Code : 304369

- Écran OLED
- Enregistrement en qualité CD, format WAV/MP3
- 4 microphones intégrés
- Effets son intégrés
- Durée de fonctionnement 14 heures env.

Pour l'enregistrement par exemple :

- D'instruments, d'orchestres, de groupes de musiques, de concerts
- De Podcastings, d'interviews
- À buts éducatifs, pour des conférences
- Numérisation de sources de musique analogiques

Enregistreur (sur cartes SD) en format de poche mais équipé des mêmes fonctions qu'un modèle de taille normale. Grâce aux 4 microphones à condensateur intégrés, les enregistrements stéréo et 360° sont possibles. Vous disposez de deux qualités d'enregistrement : MP3 (16/24 bits) et WAV (44.1/48 kHz). En format WAV, vos enregistrements non compressés en qualité CD peuvent être directement mémorisés sur carte SD. Les effets tels que Room, Hall, Chorus, Pitch Shift et Delay sont particulièrement intéressants. Cela permet d'écouter vos enregistrements sans traitement préalable mais selon votre goût. Équipé d'une entrée Line (jack stéréo 3,5 mm), le DR2 peut être utilisé comme appareil de numérisation pour les sources de musique analogiques. Vous avez bien entendu la possibilité de brancher un microphone externe ainsi qu'un casque (via prise jack stéréo 3,5 mm). Reliez cet appareil à votre ordinateur tout simplement en utilisant un câble USB. Le menu bien lisible et logique vous permet de réaliser des enregistrements facilement.

Caractéristiques :

MP3 (jusqu'à 320 kbps), format MAV, compensation des basses, enregistrement sur cartes SD 2 Go, écran OLED 128 x 64 pixels, affichage du temps d'enregistrement restant, fonction MP3 Voice-Cancelling, temps de fonctionnement 14 h, fonctionnement possible avec bloc d'alimentation. Livré avec câble USB de 1 m. Dim. : 110 x 67 x 29 mm. Poids : 95 g.

Fourni avec notice

Enregistreur vidéo DR2

Code : 304369

- Écran OLED
- Enregistrement en qualité CD, format WAV/MP3
- 4 microphones intégrés
- Effets son intégrés
- Durée de fonctionnement 14 heures env.

Pour l'enregistrement par exemple :

- D'instruments, d'orchestres, de groupes de musiques, de concerts
- De Podcastings, d'interviews
- À buts éducatifs, pour des conférences
- Numérisation de sources de musique analogiques

Enregistreur (sur cartes SD) en format de poche mais équipé des mêmes fonctions qu'un modèle de taille normale. Grâce aux 4 microphones à condensateur intégrés, les enregistrements stéréo et 360° sont possibles. Vous disposez de deux qualités d'enregistrement : MP3 (16/24 bits) et WAV (44.1/48 kHz). En format WAV, vos enregistrements non compressés en qualité CD peuvent être directement mémorisés sur carte SD. Les effets tels que Room, Hall, Chorus, Pitch Shift et Delay sont particulièrement intéressants. Cela permet d'écouter vos enregistrements sans traitement préalable mais selon votre goût. Équipé d'une entrée Line (jack stéréo 3,5 mm), le DR2 peut être utilisé comme appareil de numérisation pour les sources de musique analogiques. Vous avez bien entendu la possibilité de brancher un microphone externe ainsi qu'un casque (via prise jack stéréo 3,5 mm). Reliez cet appareil à votre ordinateur tout simplement en utilisant un câble USB. Le menu bien lisible et logique vous permet de réaliser des enregistrements facilement.

Caractéristiques :

MP3 (jusqu'à 320 kbps), format MAV, compensation des basses, enregistrement sur cartes SD 2 Go, écran OLED 128 x 64 pixels, affichage du temps d'enregistrement restant, fonction MP3 Voice-Cancelling, temps de fonctionnement 14 h, fonctionnement possible avec bloc d'alimentation. Livré avec câble USB de 1 m. Dim. : 110 x 67 x 29 mm. Poids : 95 g.

Fourni avec notice

Enregistreur vidéo DR2

Code : 304369

- Écran OLED
- Enregistrement en qualité CD, format WAV/MP3
- 4 microphones intégrés
- Effets son intégrés
- Durée de fonctionnement 14 heures env.

Pour l'enregistrement par exemple :

- D'instruments, d'orchestres, de groupes de musiques, de concerts
- De Podcastings, d'interviews
- À buts éducatifs, pour des conférences
- Numérisation de sources de musique analogiques

Enregistreur (sur cartes SD) en format de poche mais équipé des mêmes fonctions qu'un modèle de taille normale. Grâce aux 4 microphones à condensateur intégrés, les enregistrements stéréo et 360° sont possibles. Vous disposez de deux qualités d'enregistrement : MP3 (16/24 bits) et WAV (44.1/48 kHz). En format WAV, vos enregistrements non compressés en qualité CD peuvent être directement mémorisés sur carte SD. Les effets tels que Room, Hall, Chorus, Pitch Shift et Delay sont particulièrement intéressants. Cela permet d'écouter vos enregistrements sans traitement préalable mais selon votre goût. Équipé d'une entrée Line (jack stéréo 3,5 mm), le DR2 peut être utilisé comme appareil de numérisation pour les sources de musique analogiques. Vous avez bien entendu la possibilité de brancher un microphone externe ainsi qu'un casque (via prise jack stéréo 3,5 mm). Reliez cet appareil à votre ordinateur tout simplement en utilisant un câble USB. Le menu bien lisible et logique vous permet de réaliser des enregistrements facilement.

Caractéristiques :

MP3 (jusqu'à 320 kbps), format MAV, compensation des basses, enregistrement sur cartes SD 2 Go, écran OLED 128 x 64 pixels, affichage du temps d'enregistrement restant, fonction MP3 Voice-Cancelling, temps de fonctionnement 14 h, fonctionnement possible avec bloc d'alimentation. Livré avec câble USB de 1 m. Dim. : 110 x 67 x 29 mm. Poids : 95 g.

Fourni avec notice