

ELPDC07



FICHE TECHNIQUE



Visualiseur rapide à installer qui permet de mettre en avant des sources (documents illustrés, objets 3D) clairement et facilement pour toute la classe

Permettez à un public large de visualiser sur grand écran vos documents source avec le visualiseur Epson ELPDC07. En fournissant des images de haute qualité, cette caméra portable et adaptable peut être configurée rapidement et connectée directement aux derniers projecteurs Epson.

Voir dans les moindres détails

Partagez des visuels de haute qualité par exemple des diagrammes détaillés et des pages de manuels, avec une résolution Full HD 1080 p et un zoom numérique 8x. Vous pouvez même ajuster la hauteur et faire pivoter la caméra de 90 ° pour l'adapter aux objets 3D. Pour les cours de science, l'adaptateur microscope fourni permet également de dévoiler des détails minuscules fascinants en temps réel.

Utilisation sans contrainte

Réduisez les temps de préparation avec cette solution mobile hautement technologique, compacte et économique, qui permet d'agrandir les documents source rapidement et facilement. En quelques secondes, vous pouvez vous connecter directement aux derniers projecteurs Epson à l'aide de la connexion par câble USB deux-en-un qui alimente l'appareil et transmet le signal vidéo.

Transport aisé et conception moderne

Le visualiseur Epson ELPDC07 est compact et bien conçu. Il propose un éclairage LED, un microphone intégré et n'a pas besoin d'une alimentation séparée. Il est également léger et facile à transporter grâce à sa sacoche de transport incluse et son bras qui se replie soigneusement dans la base. Il consomme seulement 2,5 W, ce qui répond aux exigences d'économie d'énergie actuelles.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Images claires et nettes**
Caméra Full HD 1080 p et fréquence de 30 images par seconde
- **Capturez les moindres détails**
Zoom numérique 8x, bouton de mise au point automatique et fonction d'arrêt sur image
- **Simple à connecter**
Connexion par câble USB 2-en-1, sans besoin d'alimentation séparée
- **Flexible pour les visuels 2D et les objets 3D**
Réglage en hauteur, rotation de l'objectif à 90 ° et adaptateur microscope
- **Léger et portable**
Portable, poids inférieur à 1 kg et sacoche de transport souple incluse

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V12H759040
Code EAN	8715946616292
Pays d'origine	Philippines

ELPDC07

CONTENU DE LA BOÎTE

- Sacochette de transport
- Fiche de référence
- Câble USB
- Document de garantie

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2019-08-26

EPSON[®]