

## Fiche Technique Vidéoprojecteur EB-1725



- **Technologie de projection** LCD
- **Résolution** 1024 x 768 pixels
- **Format(s) d'affichage** 4/3
- **Niveau sonore mini** 30 dB
- **Niveau sonore maxi** 39 dB
- **Puissance sonore** 1x 1 W
- **Puissance de la Lampe** 170 Watt(s)
- **Largeur** 284 mm
- **Hauteur** 65 mm
- **Profondeur** 202 mm
- **Poids** 1,8 kilogramme(s)
- **Consommation** 230 Watt(s)
- **Descriptif technologie de projection** Système de projection 3LCD : TFT 0,7" avec MLA (x 3)
- **Luminosité** 3000 ANSI lumens
- **Contraste** 2000 /1
- **Objectif** Distance de projection 0,65 m - 8,26 m ; Ratio de projection 1.09-1.34 : 1 ; Longueur de focale 16,1 mm - 19,3 mm ; Zoom optique x1,2
- **Résolution(s) informatique(s) supportée(s)** 1024 x 768 pixels, 1280 x 1024 pixels, 1600 x 1200 pixels, 640 x 480 pixels, 800 x 600 pixels
- **Type de lampe** UHE
- **Entrées vidéo** 1x S-Vidéo (mini-DIN 4 Femelle), 1x VGA (D-sub 15 Femelle), 1x Vidéo composite (RCA Femelle)
- **Entrée audio** 1x Jack 3,5mm Femelle Stéréo
- **Connecteur(s) additionnels** 1x RJ45, 1x USB 2.0

