

# Acer P1270: Neuer, leuchtstarker DLP-Projektor für Businesszwecke

Das Projektorenportfolio des taiwanesischen Herstellers Acer hat mit dem neuen lichtstarken Modell P1270 Neuzuwachs bekommen. Der für Business-Anwender entworfene DLP-Projektor mit XGA-Auflösung (1.024 x 768) verfügt neben einer hohen Bildhelligkeit von 3.100 ANSI Lumen und einem Kontrastverhältnis von 2.000:1 auch über die sogenannte ColorBoost II-Technologie, die laut Acer anhand eines verbesserten Bildverarbeitungsalgorithmus, einem leistungsstarken Prozessor und neuer Lampentechnologie brillantere Farben erzeugen soll.

Der integrierte Prozessor arbeitet mit der Acer BestColor Tracking-Technologie für bessere Farbabstimmung, die die Darstellung der Details bei dunklen Bildern sowie die Farbtemperatur optimiert und so für realistische Bilder in leuchtenden Farben sorgen soll. Zudem soll die Farbaussteuerung HSG (Hue Saturation Gain) die Hauptfarben für natürlichere Nuancen verbessern.



Acer P1270: Neuer, leuchtstarker DLP-Projektor für Businesszwecke (Foto: Acer)

Als Eingänge sind dem Acer P1270 mit einem HDMI-Port, einer D-Sub-Schnittstelle, sowie Composite- und S-Video-Ports mitgegeben. Als Ausgang steht ein analoger RGB-Port (D-Sub) zur Verfügung. Zu den unterstützten Videoformaten zählen NTSC, PAL, SECAM, HDTV, EDTV und SDTV.

Eine lange Lampenlebensdauer von 4.000 Stunden im Energiesparmodus (3.000 Stunden im Standardmodus) sorgt für geringe Wartungskosten. Bezüglich der Geräusentwicklung ist der Acer P1270 mit 34 dBA (Standard) und respektive 28 dBA (Energiesparmodus) vor dem Hintergrund der gebotenen Helligkeit noch im moderaten Bereich angesiedelt.

Schneller und flexibler Einsatz durch verschiedene Nutzer und in verschiedenen Umgebungen ist durch eView Management gewährleistet, wodurch das Erstellen und Speichern individueller Betrachtungsprofile ermöglicht wird. So lässt sich beispielsweise durch Auswahl des „Blackboard“-Modus ohne eine Leinwand direkt auf Schultafeln projizieren.

Der neue Acer P1270 ist ab sofort zu einem unverbindlich empfohlenen Endkundenpreis von 849,- Euro im Handel erhältlich. Im Lieferumfang sind u.a. ein VGA-Kabel, ein Composite-Videokabel, eine Fernbedienung (mit integriertem Laserpointer und 2 Batterien), sowie eine Tragetasche enthalten. Acer garantiert für das Gerät eine Standard Carry-In-Garantie von 2 Jahren.