



## OPTOMA ZU850 (ohne Objektiv) WUXGA-Beamer mit Laser



**12870,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: OPTOMA  
Bestell-Nr.: ZU850Nolens  
• Farbe: Schwarz



Der OPTOMA ZU850 (ohne Objektiv) WUXGA-Beamer mit Laser ist ein DLP-Beamer, für Business, Schule und professionellen Einsatz: wie Universitäten und bei großen Events. Die Auflösung beträgt 1920x1200 Pixel.

### Der ZU850 (ohne Objektiv) von OPTOMA ist ein Projektor mit einer Laser-Lichtquelle.

Der Optoma ist gut ausgestattet: Pure Shift /5 Objektivoptionen / Lasertechnologie / HDBaseT und bietet reichhaltige Anschlußmöglichkeiten: HDBaseT / HDMI 1.4a / VGA / DVI-D / Component / 3G SDI / USB-A wireless / RS232 / RJ45. Das eingebaute Objektiv ist ein abh. v. Objektiv und hat ein Projektionsverhältnis von 0,37 - 5,5:1. Was aber diesen DLP-Beamer von allen anderen Systemen unterscheidet ist der große Kontrastwert von 2.000.000:1 bei einer Helligkeit von 8200 Lumen. Ein sagenhaft guter Wert, der sich in der Schärfe positiv neben der Auflösung von WUXGA auswirkt.

Auch die Garantie des Herstellers gibt jedem Anwender die Sicherheit, dass die Investition sich lohnt, die Garantie beträgt für den Projektor: 3 Jahre und auf die Lampe 5 Jahre / 12.000 h. Bei der Beamerlampe gilt was zuerst eintritt - die Lampe ist nicht älter als 1 Jahr und hat nicht mehr als 1000h Stunden auf der Uhr.

Der Projektor wiegt ca. 23 kg.

#### Artikeleigenschaften

Projektortyp:	Pro, Business
Auflösung:	1920x1200 WUXGA
Helligkeit (ANSI Lum.):	8200
System:	DLP
Format:	16:10
Projektionsverhältnis:	je nach Objektiv
Gewicht (kg):	23
Lichtquelle (LQ):	Laser
Lebensdauer (LQ) (h):	20000
Lens-Shift:	ja
Gehäusefarbe:	schwarz, wunschfarbe
Farbraum:	Rec. 709
Eingang:	RS232, HDBT, HDMI, LAN, VGA
weitere Features:	IP6X, Full 3D, MHL
24/7 Dauerbetrieb:	ja

#### Verfügbare Artikelvarianten

Farbe

- schwarz
- Wunschfarbe