

Acer P5535

| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 125871 |
| Herstellernummer | MR.JUM11.001 |
| EAN | 4710886603740 |
| Acer | |



Zusammenfassung

Acer P5535, 4500 ANSI Lumen, DLP, WUXGA (1920x1200), 20000:1, 16:9, 787,4 - 7620 mm (31 - 300")

Acer P5535. Projektorhelligkeit: 4500 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: DLP, native Auflösung des Projektors: WUXGA (1920x1200). Typ der Lichtquelle: Lampe, Lampenleistung: 240 W. Brennweitenbereich: 16.91 - 21.60 mm. Analoges Signalformatsystem: NTSC, PAL, SECAM, Unterstützte Grafik-Auflösungen: 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), Unterstützte Video-Modi: 1080p. RMS-Leistung: 16 W

Merkmale

Bildschirm

| | |
|---------------------|------|
| Eingebautes Display | Nein |
|---------------------|------|

Logistikdaten

| | |
|-----------------------|----------|
| Warentarifnummer (HS) | 85286200 |
|-----------------------|----------|

Merkmale

| | |
|------------|------|
| Interaktiv | Nein |
|------------|------|

Speichermedium

| | |
|--------------------------|------|
| Integrierter Kartenleser | Nein |
|--------------------------|------|

Multimedia

| | |
|---------------------------------|------|
| Eingebaute Lautsprecher | Ja |
| RMS-Leistung | 16 W |
| Anzahl eingebauter Lautsprecher | 1 |

Design

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Marktpositionierung | Business |
| Produkttyp | Standard Throw-Projektor |
| Produktfarbe | Weiß |
| Platzierung | Zimmerdecke, Desktop |

Gewicht und Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Breite | 315 mm |
| Tiefe | 214 mm |
| Höhe | 103 mm |

Gewicht 2,73 kg

Lichtquelle

| | |
|---------------------|-------|
| Typ der Lichtquelle | Lampe |
| Lampenleistung | 240 W |

Objektiv

| | |
|--------------------|------------------|
| Brennweitenbereich | 16.91 - 21.60 mm |
| Zoom-Fähigkeit | Ja |

Energie

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Energiequelle | AC |
| Stromverbrauch (Standardbetrieb) | 290 W |
| AC Eingangsspannung | 120 - 230 V |

Netzwerk

| | |
|---|------|
| Smart-TV | Nein |
| Ethernet/LAN | Ja |
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 1 (RJ-45) | |
| WLAN | Nein |

Video

| | |
|---------------------------------|--|
| Analoges Signalformatsystem | NTSC, PAL, SECAM |
| Full-HD | Ja |
| Unterstützte Grafik-Auflösungen | 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Unterstützte Video-Modi | 1080p |

Anschlüsse und Schnittstellen

| | |
|-------------------------------|------|
| Anzahl USB 2.0 Anschlüsse | 1 |
| PC Audio-Eingang | Ja |
| PC Audio Ausgang | Ja |
| Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse | 2 |
| Composite Video-Eingang | 1 |
| DVI Anschluss | Nein |

Projektor

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Unterstützte Seitenverhältnisse | 4:3, 16:9 |
| Smart Projektor | Nein |
| Projektionsflächenkapazität | 787,4 - 7620 mm (31 - 300") |
| Projektionsabstand | 1 - 7,5 m |
| Projektorhelligkeit | 4500 ANSI Lumen |
| Projektionstechnologie | DLP |
| native Auflösung des Projektors | WUXGA (1920x1200) |
| Kontrastverhältnis | 20000:1 |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Anzahl der Farben | 1,07 Milliarden Farben |
| Horizontaler Scanbereich | 15 - 100 kHz |
| Vertikaler Scanbereich | 24 - 120 Hz |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.