

## HD28i

Sportereignisse auf Großleinwand!



- **Geeignet für Sportübertragungen bei Tageslicht – Leistungsstarke 4000 ANSI-Lumen**
- **Amazing colour – leuchtende, lebendige Farben, die das Spiel zum Leben erwecken**
- **Einfache Anschlussmöglichkeiten – HDMI, USB Power**
- **Integrierte Audiofunktion – für eine All-in-One-Lösung**

Tauchen Sie mit dem Optoma HD28i in das Spiel ein. Erleben Sie jeden Moment auf der großen Leinwand.

Dieser kompakte und einfach aufzustellende Projektor mit hoher Helligkeit eignet sich ideal für helle Umgebungen, sodass Sportfans die Live-Action mit der Familie oder mit Freunden bei eingeschaltetem Licht genießen können. Dank der Amazing Colour-Technologie liefert er eine exakte, naturgetreue Farbwiedergabe für Sport- und Filmliebhaber. Außerdem hat er eine geringe Eingangslatenz - perfekt für Spiele und schnelllebige Veranstaltungen, bei denen es auf schnelle Reaktionen ankommt.



# Specifications

EAN: 5055387666481, Colour: White

Display/Bild	
Display Technologie	DLP™
Auflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Helligkeit	4.000Lumen
Kontrastverhältnis	50.000
Bildseitenformat	16:9
Kompatible Bildformate	4:3
Keystone Korrektur - vertikal	+/-40°
Horizontale Scan Rate	15.3 ~ 91.1Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	75%
Leinwandgröße	0.85m ~ 7.77m (33.5" ~ 306") diagonale

Lampentyp	
Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	220
Lampenlebensdauer (Stunden) bis zu	5000 (Hell), 6500 (Dynamisch), 6000 (Eco), 7000 (Eco+), 10000 (Education)
Lampenlebensdauer (Education)	10.000Stunden

Optik	
Projektionsverhältnis	1.47:1 ~ 1.63:1
Projektionsabstand (m)	1.2m - 10m
Zoom	1.1
Zoom Typ	Manuell
Brennweite (mm)	21.86 ~ 24
Native Offset	115%

Anschluss	
Anschlüsse	<b>Anschlüsse</b> 1 x HDMI 1.4a 3D Support, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite video, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL <b>Ausgänge</b> 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 1A <b>Steuerung</b> 1 x RS232

Generelle Infos	
Betriebsgeräusch ECO	29dB
Betriebsgeräusch (max)	31dB
Computer Kompatibilität	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D Kompatibilität	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D Kompatibilität	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle
OSD / Display Sprachen	25 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Kartenstyle
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	2W
Standard Zubehör	AC-Netzkabel Fernsteuerung Batterie Benutzerhandbuch
Optionale Wireless Modelle	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200

Stromverbrauch	
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	204W
Stromverbrauch (max)	266W

Gewicht und Maße	
Abmessungen (B x T x H) (mm)	298 x 230 x 96
Gross weight	3.31 kg
Net weight	2.82 kg

