

Datenblatt:

TERRA LED 3290W 4K DP/HDMI/HDR

Hochauflösend 4K UHD • Hochkontrastbild • FreeSync •
Flicker-Free

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 3030058

Referenznummer: 3030058

LCD Vor-Ort-Austausch + Pixelgarantie 36 Mon.



Ultra hochauflösender 31,5" 4K UHD Monitor mit VA Paneltechnologie und HDR Mit einer Auflösung von 3840x2160 Bildpunkten (4K UHD) stellt das TERRA LCD/LED 3290W vier Mal so viel Bildinhalt dar wie Full-HD-Displays. Gleichzeitig bietet es eine überragende Bildschärfe und Detailgenauigkeit. Die VA Paneltechnologie sorgt für eine natürliche Farbwiedergabe, hohe Kontrastwerte und sehr große Blickwinkel. Durch eine Farbtiefe von 10 Bit (1,07 Milliarden Farben) und HDR-Unterstützung kann dabei ein besonders großer Farb- und Helligkeitsumfang wiedergegeben werden.

Die hohe Helligkeit von 300 cd/m² wird durch eine sehr effektive und flimmerfreie (Flicker Free) LED Hintergrundbeleuchtung erreicht, die außerdem extrem hohe dynamische Kontrastwerte von bis zu 30.000.000:1 ermöglicht. Eine mehrstufig einstellbare Anti-Bluelight-Funktion reduziert den blauen Lichtanteil des Bildes und sorgt damit für einen augenschonenden Betrieb auch bei intensiver Nutzung. Die Overdrive-Technologie beschleunigt den Bildaufbau und verhindert störende Effekte bei bewegten Bildern, Videos und Spielen.

Der Displayport-Anschluss sowie die beiden HDMI-Schnittstellen unterstützen die volle Auflösung des Displays und bieten eine perfekte Übertragungsqualität sowie die Kompatibilität mit allen aktuellen Grafikkarten, Spielekonsolen und Mediaplayern. Auch die integrierten Lautsprecher oder ein angeschlossener Kopfhörer werden über diese Anschlüsse digital angesteuert. Die Bedienung des übersichtlich strukturierten Bedienmenüs (On-Screen-Display) erfolgt komfortabel durch eine Steuertaste auf der Rückseite des Gerätes.

Durch seine Picture-in-Picture Funktion kann das TERRA LCD/LED 3290W das Bild einer HDMI Signalquelle in ein Displayport-Bild einblenden oder umgekehrt. Dabei ist die Größe der Einblendung in drei Stufen sowie ihre Position einstellbar. Die Picture-by-Picture Funktion erlaubt die Darstellung eines HDMI-Signals neben einem Displayport-Signal auf jeweils der halben Bildfläche (1920x1440) in voller Bildqualität.

Das TERRA LCD/LED 3290W eignet sich besonders für Anwendungen, die eine detailgenaue und farbtreue Darstellung umfangreicher Bildinhalte erfordern wie z.B. CAD/CAM oder die Video- oder Bildbearbeitung. Ebenso bietet die 4K-Auflösung eine herausragende Übersicht bei der Darstellung von Texten, Tabellenkalkulationen oder auch in Warenwirtschaftssystemen.

Das entspiegelte Display sowie das pflegeleichte, matte Gehäuse sorgen auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen für eine perfekte Bilddarstellung ohne störende Reflexionen.

Mit seiner VESA-Aufnahme kann das Gerät an diversen Wand-, Tisch- oder Deckenhalterungen befestigt werden. Die Aufnahme für Sicherungsschlösser (Kensington Lock) bietet einen effektiven Diebstahlschutz für das hochwertige Display in öffentlichen Räumen.

Technische Hinweise:

Für 60 Hz Bildwiederholrate bei 3840x2160 über Displayport muss die Grafikkarte entsprechend leistungsfähig sein und im OSD-Menü evtl. die Einstellung "Displayport 1.2" gewählt werden. In der Einstellung 1.2 werden alle Leistungsmerkmale von Displayport 1.4 unterstützt. Aus Kompatibilitätsgründen mit älteren Grafiksyste­men ist ab Werk Displayport 1.1 eingestellt.

Für 60 Hz Bildwiederholrate bei 3840x2160 über HDMI werden gemäß HDMI-Spezifikationen Kabel vom Typ "Premium High Speed" oder "Premium High Speed with Ethernet" benötigt. Ebenso muss die Grafikkarte entsprechend leistungsfähig sein.

Zubehör zur rückseitigen Montage der TERRA PC-Micro / PC-Mini / PC-Nettop Geräte:

- TERRA PC-Micro: kein weiteres Zubehör benötigt
- TERRA PC-Mini V1-V3 / PC-Nettop 3030: Halterung 1407056
- TERRA PC-Mini V4: Halterung 1407073

Zusätzliche Artikelbilder



Details

	Bildschirm
Bildschirmdiagonale	31.5 Zoll
Bildschirmdiagonale (cm)	80.0 cm
Bildschirmauflösung	3840 x 2160 (4K UHD) Pixel
Helligkeit	300 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms (G/G)
Neigungswinkel hinten	20 °
Neigungswinkel vorne	5 °
Display entspiegelt	Ja
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben (10 Bit)
Pixel Größe	0.181 mm
Kontrastverhältnis	30.000.000:1 (DCR)
Blickwinkel, horizontal	178 °
Blickwinkel, vertikal	178 °
Seitenverhältnis	16:9
Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Paneltechnologie	VA
	Anschlüsse und Schnittstellen
Kopfhörerausgang	Ja
Schnittstelle	2x HDMI Displayport 1.4
PC Audio-Eingang	Digital über HDMI oder Displayport
HDCP	Ja
	Design
Produktfarbe	Mattschwarz (Standfuß silber)
	Gewicht und Abmessungen
Höhe (inkl. Fuß)	53.1 cm
Breite (inkl. Fuß)	73.0 cm
Tiefe (inkl. Fuß)	21.7 cm
Gewicht (inkl. Fuß)	6.6 kg
Höhe	42.9 cm
Breite	73.0 cm
Tiefe	5.3 cm
Gewicht	5.9 kg
	Leistung
Stromverbrauch (aus)	< 0.5 W



Stromverbrauch (Standby)	< 0.5 W
Energie-Effizienzklasse	A
Nennleistung	39 W
Jährlicher Energieverbrauch	57 kWh
AC Eingangsspannung	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Netzteil	Intern

Ergonomie

Kensington Lock	Ja
Höhenverstellung	Nein
Pivot	Nein
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Plug & Play	DDC 1/2B/CI

Zertifikate

Konformität mit Industriestandards	CE
------------------------------------	----

Sonstige Funktionen

Spezielle Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• 4K UHD-Auflösung (3840x2160)• VA-Paneltechnologie• HDR Hochkontrastbild• 1,07 Milliarden Farben• Alle Schnittstellen unterstützen 4K @ 60Hz• Picture-In-Picture Funktion (1x HDMI, 1x Displayport)• Picture-By-Picture Funktion (1x HDMI, 1x Displayport je 1920x2160 nebeneinander)• Flimmerfreie LED-Hintergrundbeleuchtung (Flicker-Free)• Anti-Blue-Light Funktion• Intuitive Bedienung per Steuertaste• Mehrrechnerbetrieb möglich (2x HDMI, 1x Displayport, Umschaltung per Tastenkombination)
-------------------------	--

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Ja
-------------------------	----

Thin Client

Thin-Client-Montage	Ja
---------------------	----

Lieferumfang

Zubehör im Lieferumfang	Netzkabel, Displayport-Kabel, Schnellinstallationsanleitung (D, UK, F, ES, IT, RUS, POL)
-------------------------	--

Technische Details

Herstellergarantie	24 Monate Garantie mit Vor-Ort-Austauschservice Servicehotline: 05744 / 944-595
--------------------	--

Händlerinformationen

AIS-Computer AG
Untere Bönigstrasse 33
3800 Interlaken
www.ais-computer.ch



Kontakt:

+41 33 826 11 22

admin@ais-computer.ch

Unsere Öffnungszeiten:

Montag - Donnerstag

08:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00

Freitag

08:00 - 12:00 / 13:00 - 16:00