

DP-V3120

AUSSERGEWÖHNLICHE HDR-FÄHIGKEITEN MIT 2.000 CD/M² LEUCHTDICHTE AUF DER GESAMTEN MONITORFLÄCHE

Professioneller 31 Zoll 4K HDR-Referenzmonitor mit einer branchenführenden Leuchtdichte von 2.000 cd/m² auf der gesamten Monitorfläche. Er überzeugt mit einem Kontrastumfang von 2.000.000:1, außergewöhnlicher Präzision und Konsistenz bei der Wiedergabe, sowie umfangreichen HDR-Funktionen. Der DP-V3120 ist ideal für den professionellen HDR-Produktionsworkflow.



- 2.000 cd/m² Leuchtdichte auf dem gesamten Monitor
- 2.000.000 : 1 Kontrastumfang
- HDR-Standard EOTF Unterstützung (SMPTE ST 2084 / ITU-R BT.2100 HLG)
- Weitreichende Farbraum-Unterstützung, einschließlich DCI P3, ITU-R BT.2020
- Leiser Betrieb
- Umfangreiches HDR-Monitoring Toolkit
- 12G-SDI / HDMI 2.0 Schnittstelle



Canon

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

DP-V3120

PANEL					
Panel-Typ	IPS LCD-Panel	Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)			Ca. 749 x 492 x 335 mm (inkl. Griff) Ca. 749 x 470 x 295 mm (nur der Monitor, ohne überstehende Teile)
Bilddiagonale / Bildfläche	31,1 Zoll (ca. 79,0 cm)	Gewicht			Ca. 31 kg
Seitenverhältnis	17:9	Abstand Montagebohrungen			VESA Standard 200 x 200 mm
Auflösung	4.096 x 2.160 Pixel (8,8 MP)	SCHNITTSTELLEN			
Aktive Displayfläche	Ca. 698,0 x 368,1 mm	Eingang			4 (1Kanal) BNC(75 Ω)Stecker-Anschluss
Pixelabstand	170 µm/149 ppi	12G/6G/3G/HD/SD-SDI			12G-SDI: SMPTE 2082 kompatibel 6G-SDI: SMPTE 2081 kompatibel 3G-SDI: SMPTE 2048-2/274M/296/372/425-5/425-3/ 425-1/428-19/428-9 kompatibel HD-SDI: SMPTE 2048-2/274M/292-1/296/428-19/ 428-9 kompatibel SD-SDI: SMPTE 259M kompatibel 1 x Typ A Kopierschutz: HDCP 2.2
BILDQUALITÄT		HDMI			4 (1 Durchgangssystem)
Helligkeit*		Ausgabe			1 Miniklinke (Stereo), unterstützte Impedanz: 32 Ω - 64 Ω
Standard	100 cd/m ²	12G/6G/3G/HD-SDI			
Maximum bei komplett weißem Bildschirm	2.000 cd/m ²	Kopfhörer			1 USB A Stecker-Anschluss „Universal Serial Bus Specification Revision 2.0“ konform; kompatibel mit den Modi LS (Low Speed) / FS (Full Speed) / HS (High Speed) „Enhanced Host Controller Interface Specification for Universal Serial Bus Revision 1.0“ konform
Blickwinkel (nach oben, unten, links, rechts)	89° (Kontrastumfang 10:1 oder höher)	Sonstige			1 x RJ-45 Schnittstelle IEEE802.3 10BASE-TX / IEEE802.3u 100BASE-TX konform
Oberflächenvergütung	Antireflex-Beschichtung	USB			1 RJ-45 Terminal, GPI 8-polig
ALLGEMEINE ANGABEN		LAN			
Hinterleuchtung	LED, Matrixanordnung	FERNBEDIENUNG			
Stromversorgung	Nennspannung: AC 100 - 240 V; Nennfrequenz: 50/60 Hz				
Stromverbrauch	Bei maximaler Belastung (inkl. Helligkeitsabweichungen durch Alterung): ca. 840 W In Standardeinstellung: ca. 175 W				
Umgebungsbedingungen					
Verwendung	Temperatur und rel. Luftfeuchtigkeit: 5 - 35 °C (20 - 85 % relative Luftfeuchtigkeit, ohne Kondensation) Empfohlene Betriebsumgebung: 15 - 30 °C (20 - 80 % relative Luftfeuchtigkeit, ohne Kondensation) Druck: 700 - 1.060 hPa				
Lagerung / Transport					
	Temperatur und Luftfeuchtigkeit: -20 bis 40 °C (10 - 85 % relative Luftfeuchtigkeit, ohne Kondensation) 41 - 60 °C (10 - 30 % 20 - 85 % relative Luftfeuchtigkeit, ohne Kondensation) Druck: 700 - 1.060 hPa				

* Die Angaben zur Helligkeit sind Standardwerte und können nicht garantiert werden.

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
Canon Europa NV 2019

AUSSERGEWÖHNLICHE HDR-FÄHIGKEITEN MIT 2.000 CD/M² LEUCHTDICHTE AUF DER GESAMTEN MONITORFLÄCHE

DP-V3120

Professioneller 31 Zoll 4K HDR-Referenzmonitor mit einer branchenführenden Leuchtdichte von 2.000 cd/m² auf der gesamten Monitorfläche. Er überzeugt mit einem Kontrastumfang von 2.000.000:1, außergewöhnlicher Präzision und Konsistenz bei der Wiedergabe, sowie umfangreichen HDR-Funktionen. Der DP-V3120 ist ideal für den professionellen HDR-Produktionsworkflow.



Verkaufsstart: Mitte bis Ende November

DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
DP-V3120	4274C003AA	4549292160406

Abmessungen / Logistikinformationen:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. mm)	Breite (ca. mm)	Hohe (ca. mm)	Bruttogewicht (ca. kg)
DP-V3120	4274C003AA							

Lieferumfang

- DP-V3120 Monitor
- Netzkabel HT-21 (EU)
- Kabelklemme HC-01
- Anleitung zur Inbetriebnahme

Live for the story_