



Authorized  
Distributor



# Pro Display XDR



זכוכית רגילה

זכוכית מצופה במרקם ננו

גימור

צג רטינה 6K

תצוגה

## IPS LCD בגודל 32 אינץ' (אלכסון) עם טכנולוגיית TFT oxide

אבחנה (חולוציה): 6016 על 3384 פיקסלים (20.4 מיליון פיקסלים) בצפיפות של 218 פיקסלים/אינץ' יחס גובה-רוחב: 16:9

## XDR (טווח דינמי קיצוני)

בהירות: 1000 ניטים באופן קבוע ומתמשך (מסך מלא), 1600 ניטים בנקודת שיא  
יחס ניגודיות: 1,000,000:1  
צבע: טווח צבעים רחב P3, עומק של 10-bit להפקה של 1.073 מיליארד צבעים

בהירות בטווח דינמי רגיל: 500 ניטים

זווית צפייה: זווית רחבה במיוחד עם צבע וניגודיות בדיוק גבוה עד זווית של 89° מעלות מ-4 כיוונים (ימינה, שמאלה, למעלה ולמטה)



מערכת תאורה אחורית דו-מימדית שמשתמשת במערך מלא של 576 איזורי עמעום מקומיים ששב בקר תיומן פרי תכנון של אפל (TCON) כדי לשלוט באופן מדויק בויסות במהירות גבוהה של 20.4 מיליון פיקסלים של LCD ו-576 נורות LED בתאורה אחורית עבור סינכרון חלק טכנולוגיית True Tone בתכנון של חיישן אור סביבתי כפול כדי להבטיח חווית צפייה מדויקת בכל תנאי של תאורה סביבתית

טכנולוגיה

מצבי התייחסות

מצבי התייחסות זמינים:

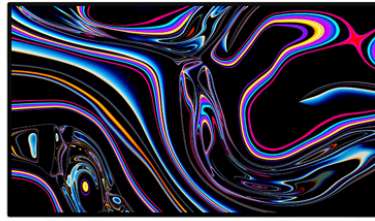
HDR וידאו (P3-ST 2084)  
HDTV וידאו (BT.709-BT.1886)  
NTSC וידאו (BT.601 SMPTE-C)  
SECAM וידאו (BT.601 EBU) -IPAL  
קולנוע דיגיטלי (P3-DCI)

קולנוע דיגיטלי (P3-D65)  
עיבוד ודפוס (P3-D50)  
צילום (P3-D65)  
אינטרנט (sRGB)

מידות ומשקל

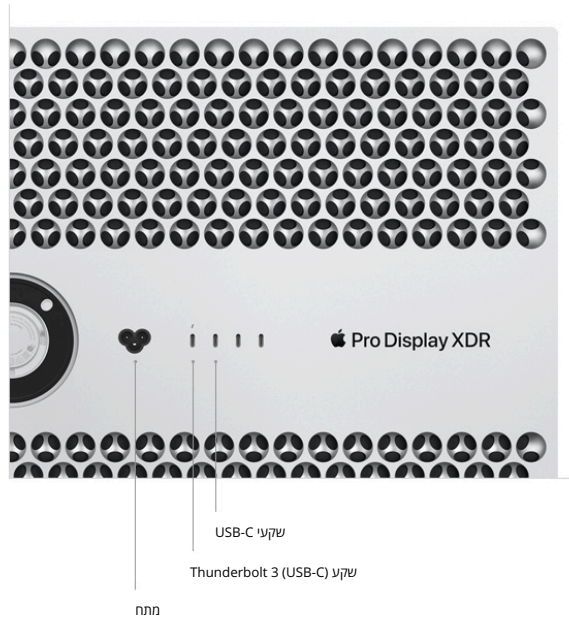


גובה: 41.2 ס"מ  
משקל: 7.48 ק"ג



רוחב: 71.8 ס"מ  
עומק: 2.7 ס"מ

חיבורים



שקע Thunderbolt 3 (USB-C) אחד, שלושה שקעי USB-C

שקע העלאה אחד ל-Mac Pro או מארח Thunderbolt 3 אחר (טעינה של מארח ב-96W וואט)  
שלושה שקעי USB-C (USB 2) לטעינה וסינכרון



צג Pro XDR  
כבל מתח (2 מ')  
כבל Apple Thunderbolt 3 Pro (2 מ')  
בד ייעודי לניקוי הצג

## דרישות חשמל להפעלה

מתח קו: 100-240V וולט  
תדר: 50 הרץ עד 60 הרץ, פאזה בודדת  
טמפרטורת פעולה: 10° עד 35° מעלות צלזיוס  
לחות יחסית: 5% עד 95% ללא עיבוי  
גובה מקסימלי: נוסה עד לגובה של 5000 מ'