

Alienware AW2724DM LED display 68,6 2560 ("27) سم x 1440 أسود LCD شاشة كريستال سائل HD بيكسل

العلامة التجارية : Alienware

رمز المنتج : AW2724DM

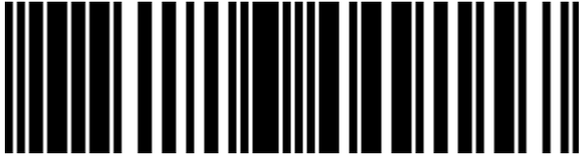
اسم المنتج : AW2724DM

Alienware AW2724DM. 2560 وضوح العرض: ("27) سم 68,6 قطر الشاشة: نوع 1440 x بيكسل, HD: Quad HD, تقنية زمن الاستجابة: 1 مللي ثانية, نسبة الأبعاد الأصلية: 16:9, زاوية الرؤية, أفقياً: 178 درجة, LCD الشاشة: شاشة كريستال سائل تعديل, VESA تركيب. (1.3 Gen 1) USB: 3.2 Gen 1, زاوية الرؤية, عمودياً: 178 درجة. موزع يو اس بي مدمج, نسخة موزع الارتفاع. لون المنتج: أسود

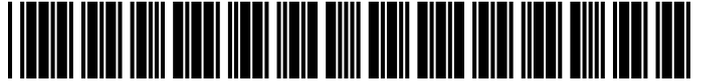


عرض	علم تصميم النعدت والوظائف لتناسب مع الانسات		
* قطر الشاشة	68,6 27 ("سم)	* VESA تركيب	✓
* وضوح العرض	بيكسل 2560 x 1440	VESA متوافق مع نظام التعليق	100 x 100 ملم
* HD نوع	Quad HD	ادارة الكيلات	✓
* نسبة الأبعاد الأصلية	16:9	* فتحة قفل الكابل	✓
* تقنية الشاشة	LCD شاشة كريستال سائل	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
* نوع اللوحة	IPS	* تعديل الارتفاع	✓
نوع الإضاءة الخلفية	W-LED	ارتفاع أقصى قابل للتعديل	11 سم
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	✗	محور	✓
(سطوع العرض (ذروة)	شمعة/متر مربع 600	زاوية محور	درجة -90 - 90
(سطوع العرض (تقليدي)	شمعة/متر مربع 400	دوران محوري	✓
* زمن الاستجابة	مللي ثانية 1	مجال زاوية الدوران	درجة -20 - 20
نوع قياس وقت الاستجابة	GTG (Gray to Gray)	تعديل الميلان	✓
شاشة مقاومة للمعان	✓	زاوية الامالة	درجة -5 - 21
* شكل الشاشة	مسطحة	(OSD) العرض على الشاشة	✓
درجات وضوح الرسومات المدعومة	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440	استخدام الاجهزة الموصلة دون الصبط	✓
أنماط الفيديو المدعومة	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p	LED مؤشرات الصمام الثنائي المشع	✓
* نسبة التباين (نموذجي)	1000:1	إدارة الطاقة	
(نسبة التباين (ديناميكي)	1000:1	فئة كفاءة الطاقة (المدى الديناميكي القياسي) *	F
* معدل التحديث الأقصى	هرتز 180	(فئة كفاءة الطاقة (المدى الديناميكي العالي) *	G
زاوية الرؤية, أفقياً	درجة 178	استهلاك الطاقة (المدى الديناميكي القياسي) *	كيلوواط ساعة 26 لكل 1000 ساعة
زاوية الرؤية, عمودياً	درجة 178	استهلاك الطاقة (المدى الديناميكي القياسي) *	كيلوواط ساعة 39 لكل 1000 ساعة
* عدد ألوان الشاشة	مليار لون 1.07	* (استهلاك الطاقة (النموذجي)	عرض 25,9
(زمن التجاوب (سريع)	مللي ثانية 4	* (استهلاك الطاقة (وضعية الاستعداد	عرض 0,5
درجة نقطة الشاشة	ملم 0,2331 x 0,2331	استهلاك الطاقة (الأقصى)	عرض 72
كثافة بيكسل	بيكسل/بوصة 108,97		

إدارة الطاقة	
عرض	0,3
(استهلاك الطاقة) (وضعية التوقف)	صورة 100 - 240
AC جهد دخل	هرتز 50/60
AC تردد دخل	صوت 1.5
التيار الداخل	G إلى A
مقياس كفاءة الطاقة	رمز سجل المنتجات الأوروبي للملصقات الطاقة (EPREL)
1495417	
الطروف البيئية	
درجة مئوية 0 - 40	(مدى درجة حرارة التشغيل (من- إلى
درجة مئوية -20 - 60	(مدى درجة حرارة التخزين (من - إلى
10 - 80%	(H-H) مدى الرطوبة النسبية للتشغيل
5 - 90%	مدى الرطوبة النسبية للتخزين
0 - 5000 متر	الارتفاع التشغيلي
0 - 12192 متر	الارتفاع غير القابل للتشغيلي
الوزن والأبعاد	
الملم 611,4	(العرض (مع المنصة
الملم 243,7	(العمق (مع المنصة
الملم 518,7	(الارتفاع (مع المنصة
كيلو غرام 6,37	(الوزن (مع الحامل
الملم 611,4	(العرض (بدون حامل
الملم 68	(العمق (بدون حامل
الملم 364,9	(الارتفاع (بدون حامل
كيلو غرام 4,38	(الوزن (بدون حامل
الملم 7,35	(عرض الإطار (جانِب
الملم 7,35	(عرض الإطار (أعلى
سم 2,19	(عرض الإطار (أسفل
تعبئة البيانات	
كيلو غرام 9,95	وزن الحزمة
متر 1,8	USB طول كابل
محتوى التغليف	
القاعدة متضمنة	✓
الكوابل مشمولة	تيار, USB Type-C to DisplayPort, DisplayPort, USB Type-A, متناوب
دليل البدء السريع	✓
DisplayPort طول كابل	1,8 متر
الاستدامة	
شهادات الاستدامة	نجمة الطاقة
لا تحتوي على	PVC/BFR, الزرنيخ
مزايا أخرى	
شهادات الامتثال	RoHS
مزايا خاصة بالعلامة التجارية	
Dell Display Manager توافقية مع (DDM)	✓
عرض	
مدى المسح الضوئي أفقياً	كيلوهرتز 27 - 283
مدى المسح الضوئي عمودياً	هرتز 48 - 180
حجم المرئي، أفقياً	سم 59,7
حجم المرئي، عمودياً	سم 33,6
(حجم الشاشة فطرياً (المتري	سم 68,5
HDR دعم	✓
(HDR) تقنية المدى الديناميكي العالي	DisplayHDR 600
قساوة السطح	3H
معيّار السلسلة اللونية	DCI-P3
سلسلة الألوان	95%
(التقليدية) sRGB تغطية	100%
Dell من ComfortView تقنية	✓
(زمن الاستجابة (الحد الأقصى	مللي ثانية 1
(تدبير الحرارة (نموذجي	وحدة حرارية بريطانية ساعة 76,84
أداء	
NVIDIA G-SYNC *	✓
AMD FreeSync *	✓
نوع إيه ام دي فري سينك	فري سينك بريميوم برو
تقنية خالية من الارتعاش	✓
تقنية الضوء الأزرق المنخفض	✓
أمطاط ذكية	رياضات, FPS, RPG, MOBA/RTS
وسائط متعددة	
* مكبرات الصوت مدمجة	✗
* آلة تصوير مدمجة	✗
تصميم	
* تموضع السوق	للعب
* لون المنتج	أسود
لون القوائم	أسود
الربط	
* موزع يو أس بي مدمج	✓
USB نسخة موزع	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
نوع بوابات تحميل	USB Type-B
عدد بوابات نقل البيانات للمخدم	1
عدد بوابات تدفق تحت	2
وصلة الوسائط المتعددة عالية الوضوح HDMI *	✓
عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة HDMI	1
اصدار وصلة الوسائط المتعددة عالية الوضوح HDMI	2.1
عدد منافذ العرض	2
نسخة منفذ الشاشة	1.4
* مخرج السماعة الرأسية	✗
HDCP	✓
نسخة HDCP	1.4
نوع بوابة الشحن	USB Type-A



0884116449157



884116449157

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.