



شاشة HP 24mh بمقاس 23.8 بوصة

رائعة المظهر. وتتميز بأداء مبهّر.

تمتع بالمشاهدة على لوحة عرض بمقاس قطري 60.45 سم (23.8 بوصة) مع هذه الشاشة الأنيقة والقابلة لضبط الارتفاع من HP. تقدم تقنية IPS المتطورة زوايا مشاهدة فائقة الاتساع تصل إلى 178 درجة بتفاصيل متسقة وألوان نابضة بالحياة. فهذا التصميم الرفيع للغاية بدون إطارات تقريبًا المزوّد بدقة عالية بالكامل FHD¹ يمنحك قيمة رائعة، كما يقدم لك المنافذ التي تحتاج إليها للتوصيل بجهاز كمبيوتر محمول أو مكتبي بسهولة.

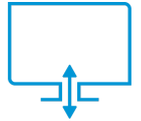


Product image may differ from actual product*



توصيل سهل
تمكن من توصيل أجهزتك بكل سهولة من خلال منافذ HDMI و DisplayPort™ و VGA.

تجربة مشاهدة رائعة
استمتع برؤية تفاصيل متسقة وألوان نابضة بالحياة وزوايا مشاهدة فائقة الاتساع تبلغ 178 درجة بفضل تقنية IPS.



مساحة شاشة أكبر في حجم أصغر
تمتع بمساحة مكتب واسعة باستخدام شاشة رفيعة للغاية قابلة لضبط الارتفاع ودقيقة الحواف.

شاشة HP 24mh بمقاس 23.8 بوصة



رقم المنتج	#UUZ:#UUG:#ACQ:#ABY:#ABV:#ABU:#ABT:#AZN:1D0J9AA#ABB
رقم UPC	A2N) 196548497348; (ABA) 195122270674; (ABB) 196548497355; (ABT) 196548497362; (ABU) 196548497379; (ABV) 196548497386; (ABY) 196548497393; (ACQ) 196548497409; (UUG) 196548497416; (UUZ) 196548497430
التدوير أفقياً	±360°
الإمالة	5- إلى 23 درجة مئوية
حجم الشاشة	60,45 سم (23.8 بوصة)
نسبة العرض إلى الارتفاع	19:16
نوع الشاشة	IPS
مقدار بكسل	0,274 مم
وقت الاستجابة	5 ميلي ثانية رمادي إلى رمادي 1
السطوع	250 نيت 1
نسبة التباين	1000:1
نسبة تباين العرض (ديناميكي)	1000000:1
لون المنتج	إطار فضي، حامل أسود
الدقة (الحد الأقصى)	دقة كاملة (1080 × 1920) بتردد 60 هرتز
الدقات المدعومة	600 × 800 : 400 × 720 : 350 × 640 : 1080 × 1920 : 1050 × 1680 : 900 × 1600 : 900 × 1440 : 768 × 1366 : 800 × 1280 : 720 × 1280 : 1024 × 1280 : 768 × 1024
عرض تردد المسح الضوئي (أفقي)	30-86 كيلوهرتز
عرض تردد المسح الضوئي (عمودي)	48-75 هرتز
ميزات شاشة العرض	مضادة للوهج؛ تحديد اللغة؛ عناصر تحكم على الشاشة؛ التوصيل والتشغيل؛ عناصر تحكم المستخدم؛ وضع الضوء الأزرق الخافت؛ مكبرات صوت مزودة (2 واط للقناة)
نوع إدخال العرض	منفذ 1.2 DisplayPort™ واحد (يدعم HDCP)؛ منفذ 1.4 HDMI واحد (يدعم HDCP)؛ منفذ VGA واحد
المواصفات البيئية	زجاج عرض خالي من الزرنيخ؛ نسبة هالوجين منخفضة؛ مصابيح خلفية لشاشة العرض خالية من الرئيق 2
كفاءة استهلاك الطاقة	فئة 5 كفاءة استهلاك الطاقة؛ E: استهلاك الطاقة في وضع التشغيل؛ 24 واط (الحد الأقصى)؛ استهلاك الطاقة السنوي؛ 15 كيلوواط في الساعة؛ وضع الاستعداد؛ 0.5 واط (الاستعداد)؛ استهلاك الطاقة (في وضع التشغيل)؛ 24 واط (الحد الأقصى)؛ استهلاك الطاقة (في وضع إيقاف التشغيل)؛ 22 واط (النموذجي)
عرض خيارات عناصر التحكم في المستخدم	السطوع؛ التحكم في الألوان؛ الخروج؛ التحكم في الصورة؛ المعلومات؛ مصدر الإدخال؛ الإدارة؛ القائمة؛ الطاقة
كاميرا ويب	بدون كاميرا
نطاق درجة حرارة التشغيل	5 إلى 35 درجة مئوية
نطاق درجة حرارة التشغيل	41°F إلى 95°F
نطاق رطوبة التشغيل	من 20 إلى 80% غير متكثف
علامات إيكولوجية	اعتماد ENERGY STAR® تسجيل EPEAT® 2019 3
وحدة التزويد بالطاقة	100 إلى 240 فولت تيار متردد، 60/50 هرتز
قوة خرج مكبر الصوت	2 × 2 واط
واجهة تركيب VESA	التوافق مع طقم التركيب VESA
بكسل لكل بوصة (ppi)	93 بكسل في البوصة
عمق البت للوحة	8 بت (6 + التحكم بمعدل الإطارات)
زاوية العرض الرأسية	178°
زاوية مشاهدة أفقية	178°
الإطار	دقيقة الحواف من 3 جوانب
الإمالة	5- إلى 23 درجة مئوية
التدوير رأسياً	±90
نطاق ضبط الارتفاع	100 مم
الصلابة	3H
معالجة الشاشة	مقاومة للوهج
خالية من التذبذب	نعم
أوضاع الضوء الأزرق الخافت	نعم
المنفذ والموصلات	VGA 1؛ منفذ 1.4 HDMI واحد؛ منفذ 1.2 DisplayPort™ واحد؛ لا
HDCP	نعم، DisplayPort™ وHDMI
الضمان	ضمان محدود لمدة سنة واحدة على قطع الغيار والعملية
الشهادات والتوافق	معايير الحد الأدنى لآداء الطاقة في أستراليا - نيوزيلندا (Australian-New Zealand MEPS)؛ CSA؛ EL؛ CE؛ CCC؛ CB؛ BSMI؛ (Vietnam MEPS)؛ توجيه نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE)؛ ISCC
محتويات صندوق المنتج	HDMI cable؛ Audio cable؛ AC power cord 4
الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع)	32.56 × 4.59 × 53.82 سم (دون الحامل)
الوزن	4.5 كجم (مع الحامل)
أبعاد الصندوق (الطول × العرض × الارتفاع)	41.5 × 16.5 × 59.8 سم
وزن الحزمة	6.04 كجم

شاشة HP 24mh بمقاس 23.8 بوصة

الحواشي السفلية للمراسلة

[1] يلزم توفر محتوى كامل الدقة (FHD) لعرض صور كاملة الدقة.

الحواشي السفلية للمواصفات الفنية

[1] تمثل كافة مواصفات الأداء المواصفات النموذجية المقدمة من جهات تصنيع مكونات HP، وقد يختلف الأداء الفعلي عن الموضح هنا بشكل إيجابي أو سلبي.
[2] تحتوي مصادر الطاقة الخارجية وأسلاك الكهرباء والكابلات والأجهزة الطرفية على نسبة غير منخفضة من الهالوجين. قد تحتوي قطع الغيار التي يتم الحصول عليها بعد عملية الشراء على نسبة غير منخفضة من الهالوجين.
[3] يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® 2019 بينما ينطبق ذلك ويختلف تسجيل EPEAT® حسب البلد. راجع موقع www.epbat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد.
[4] قد تختلف الكابلات المرفقة حسب البلد.

