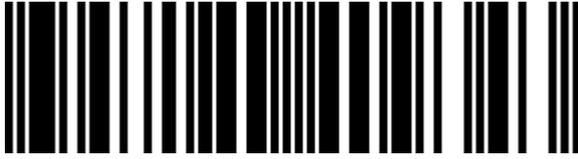


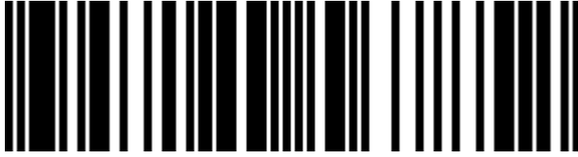
عرض		الوزن والأبعاد	
حجم المرثي، عمودياً	29,6 سم	(العرض مع المنصة)	537,8 ملم
HDR دعم	✗	(العمق مع المنصة)	159,7 ملم
(تغطية إن تي إس سي تقليدية)	72%	(الارتفاع مع المنصة)	446,8 ملم
أداء		(الوزن مع الحامل)	4,5 كيلو غرام
NVIDIA G-SYNC *	✗	(العرض (بدون حامل)	537,8 ملم
AMD FreeSync *	✓	(العمق (بدون حامل)	53,8 ملم
AMD FreeSync مجال تحديث	هرتز 48 - 75	(الارتفاع (بدون حامل)	322,6 ملم
تقنية خالية من الارتعاش	✓	(الوزن (بدون حامل)	3,2 كيلو غرام
تقنية الضوء الأزرق المنخفض	✓	(عرض الإطار (جانب)	5,4 ملم
وسائط متعددة		(عرض الإطار (أعلى)	5,4 ملم
* مكبرات الصوت مدمجة	✗	(عرض الإطار (أسفل)	2,07 سم
* آلة تصوير مدمجة	✗	تعبئة البيانات	
تصميم		وزن الحزمة	7 كيلو غرام
* تموضع السوق	عمل تجاري	محتوى التغليف	
* لون المنتج	فضة	القاعدة متضمنة	✓
لون الحافة الأمامية	أسود	الكوابل مضمولة	HDMI, تيار متناوب
حامل قابل للفصل	✓	الاستدامة	
لون القوائم	فضة	شهادات الاستدامة	نجمة الطاقة
الربط		البصمة الكربونية	
* موزع يو أس بي مدمج	✗	إجمالي البصمة الكربونية	476
DVI منفذ الربط المرثي الرقمي	✗	إجمالي انبعاثات الكربون، الانحراف المعياري ((كيلوجرام من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	96
وصلة الوسائط المتعددة عالية الوضوح HDMI *	✓	انبعاثات الكربون، أثناء التصنيع (كيلوجرام من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	322,38
عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة HDMI	1	انبعاثات الكربون، أثناء اللوجستيات ((كيلوجرام من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	33,9
إصدار وصلة الوسائط المتعددة عالية الوضوح HDMI	1.4	انبعاثات الكربون، أثناء استخدام الطاقة ((كيلوجرام من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	119
عدد منافذ العرض	1	انبعاثات الكربون، في نهاية العمر الافتراضي ((كيلوجرام من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	1,89
نسخة منفذ الشاشة	1.2	إجمالي انبعاثات الكربون، بدون مرحلة الاستخدام (كيلوجرام من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	357
مدخل الصوت	✗	(الانبعاثات الكربونية (PAIA) إصدار جمعية صناعة الأجهزة الفلبينية 1.2.15, 2021	
مخرج الصوت	✓	مزايا أخرى	
* مخرج السماعة الرأسية	✗	خالية من المعادن الثقيلة	الزئبق
الشبكات		شهادات الامتثال	RoHS
علم تصميم النعادات والوظائف لتتناسب مع الانسبات		بيانات لوجستية	
* VESA تركيب	✓	رمز النظام المتألف	85285210
VESA متوافق مع نظام التعليق	100 x 100 ملم		
* فتحة قفل الكابل	✓		
* تعديل الارتفاع	✓		
ارتفاع أقصى قابل للتعديل	10 سم		
محور	✓		
زاوية محور	درجة 90 - 90		
دوران محوري	✓		
مجال زاوية الدوران	درجة 30 - 30		
تعديل الميلان	✓		



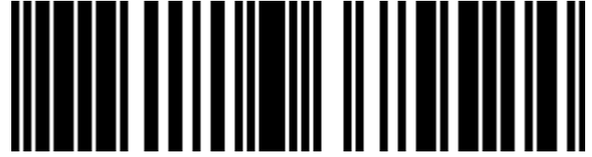
5397184409343



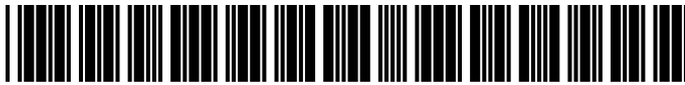
5704174254225



5397184567852



0884116375524



884116375524



5704174254249



8592978367077

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 webpages 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.