

عضو تازه وارد خانواده Predator: مانیتور گیمینگ 27 اینچی خمیده ایسر - دیجیاتو

حسام الدین جعفری | دوشنبه، ۱۸ اردیبهشت ۱۳۹۶

ایسر اخیراً مانیتور تازه ای را به لیست محصولات گیمینگ خود اضافه کرده که بر خلاف مدل [پرچمدار Predator X27](#) به رزولوشن 4K و فناوری HDR مجهز نیست و از این رو بیشتر هوای جیب گیمرها را دارد.

نمایشگر مورد اشاره که «Predator Z271UV» نام دارد از یک پنل 27 اینچی خمیده با رزولوشن 2560 در 1440 پیکسل و انحنای 1800R برخوردار است و بر پایه تکنولوژی TN استوار است. همچنین ایسر در محصول تازه خود از لایه کوانتام دات هم استفاده کرده تا محصول خود را به پوشش 130 درصدی گاموت رنگی sRGB و 95 درصدی گاموت رنگی DCI-P3 برساند.

Acer Predator Z271UV	
Panel	27-inch TN
Native Resolution	2560 x 1440 (16:9)
Maximum Refresh Rate	144 Hz Native 165 Hz Overclocked
Response Time	1 ms (GTG)
Brightness	400 cd/m2
Contrast	1000:1
Viewing Angles	170°/170°
Dynamic Refresh	G-Sync (60* - 165 Hz)
Pixel Density	109 PPI
Display Colors	16.7 million
Color Gamut Support	sRGB: 130% DCI-P3: 95%
Stand	Tilt (-5° to 25°) Swivel (-30° to 30°) Height (up to 4.7-inch/120mm)
Inputs	1 x DisplayPort 1.2a 1 x HDMI
USB Hub	4 x USB 3.0 (1 x USB 3.0 Input)
Audio	2 x 7W Speakers Audio Out

همچنین «Predator Z271UV» برای در اختیار گذاشتن هرچه بهتر تجربه گیمینگ، دارای نرخ رفرش 144 هرتزی است که امکان اورکلاک آن تا 165 هرتز هم وجود دارد. علاوه بر آن زمان پاسخ گویی 1 میلی ثانیه ای برای آن گزارش شده و از فناوری هایی نظیر انویديا G-Sync و Ultra-Low Motion Blur هم پشتیبانی می کند.

فناوری کوانتام دات، G-Sync و قابلیت دنبال کردن حرکت سر و چشم تنها بخش کوچکی از مشخصات مانیتور تازه ایسر هستند

گفتنی است ایسر مانیتور تازه وارد خود را به سخت افزار دنبال کردن حرکت چشم Tobii هم مجهز کرده که از نور مادون قرمز برای تشخیص حرکت سر و چشم ها استفاده می کند. اما برای کسانی که در مورد فناوری مورد بحث اطلاعی ندارند باید عنوان کرد که تاکنون حدود یکصد بازی مختلف از تکنولوژی مورد اشاره پشتیبانی کرده و امکان چرخش دوربین در محیط بازی همگام را حرکت سر و چشم ها را مهیا می کنند.

از دیگر قابلیت های «Predator Z271UV» هم می توان به بهره مندی از دو اسپیکر 7 وات با فناوری TrueHarmony ایسر، پایه قابل تنظیم در جهت های مختلف، پنج پورت USB 3.0، ورودی HDMI 1.4 و ورودی دیسپلی پورت 1.2 اشاره کرد.





[ديجياتو](#)