

بررسی سرفیس بوک 3 در سایت یاسین رایان

DCI-P3		sRGB		AdobeRGB		نسبت کنتراست	تصویر مشکی	تصویر سفید		لپ‌تاپ / آزمایش
میانگین خطا	پوشش	میانگین خطا	پوشش	میانگین خطا	پوشش	Native	میانگین روشنایی	حداقل روشنایی	حداکثر روشنایی	
۳.۴	۷۴	۱.۳	۹۴ درصد	۳.۸	۶۵ درصد	۷۶۴	۰.۵۳	۳.۴	۴۰۵ نیت	سرفیس بوک ۳ ۱۵ اینچی
--	--	۳	۱۰۰ درصد	۵.۱	۷۵ درصد	۱۷۶.۶	۱.۴ نیت	۵.۵	۲۵۰ نیت	می نوت‌بوک پرو ۱۵
--	--	۴	۹۲.۵ درصد	۵.۳	۷۱.۵ درصد	۱۲۹.۵	۲.۰۵ نیت	۱۸.۸ نیت	۲۶۸ نیت	ایسر نیترو ۷
--	--	۴.۴	۶۳ درصد	۵.۱	۴۸ درصد	۱۳۸	۱.۵۴ نیت	۴.۳ نیت	۲۱۳ نیت	میت بوک D15
--	--	۲.۷	۹۰.۷ درصد	۴.۴	۷۱.۹ درصد	۱۰۷	۳ نیت	۶.۷ نیت	۳۲۱ نیت	Razer Blade Stealth 13
۳.۵	۷۵ درصد	۱.۷	۹۹.۱ درصد	۴.۳	۷۳.۳ درصد	۱۱۲	۴.۱ نیت	۵.۳ نیت	۴۷۵ نیت	MateBook X Pro 2019
--	--	۱.۶	۹۶ درصد	۴.۰	۷۲.۵ درصد	۶۲۵	۰.۶ نیت	۰.۸ نیت	۳۹۴ نیت	Surface Pro 7
--	--	۱.۵	۹۶.۷ درصد	۳.۹	۷۲ درصد	۸۸	۳.۹ نیت	۱.۸ نیت	۳۴۵ نیت	Surface Laptop 2
--	--	۱.۳	۸۹.۵ درصد	--	۶۶.۳ درصد	۷۳۳	۰.۶ نیت	۴.۳ نیت	۴۴۰ نیت	Surface Pro 6
۱.۴	۹۹ درصد	۰.۴	۱۰۰ درصد	۲.۸	۷۷.۳ درصد	۸۸۸	۰.۵ نیت	۰.۰۰ نیت	۴۴۰ نیت	MacBook Pro 13 2018
۲.۹	۷۳.۸ درصد	۱.۱	۹۸.۴ درصد	۳.۷	۷۳.۵ درصد	۱۰۸.۳۷	۴.۰۹ نیت	۵.۰۹ نیت	۴۵۳ نیت	MateBook X Pro
--	--	--	--	--	--	۶۰۸.۶۴	--	۳.۳۱ نیت	۵۰۷ نیت	MacBook Pro 13 2017
--	--	--	--	--	--	۸۶.۹۶	--	۱.۷۱ نیت	۳۸۷ نیت	Surface Laptop

تمامی اعداد ذکرشده در جدول بالا در آزمایشگاه زومیت حاصل شده است.