

MVM X33 پارامترهای واقعی خودروی

دور آرام بدون بار :

14.1 v	ولتاژ باتری	744 RPM	دور موتور
350 mbar	فشار مانیفولد ورودی	1.5 m s	زمان پاشش سوخت
3.12 %	زاویه دریچه گاز	1.193 v	ولتاژ دریچه گاز
56 C°	دمای هوای ورودی مانیفولد	83 C°	دمای آب رادیاتور
6.5 kw	زاویه آوانس	114	بار موتور
2.9 m s	زمان شارژ کویل ۳و۲	2.9 m s	زمان شارژ کویل ۴و۱
0.45 v	ولتاژ سنسور اکسیژن پایینی	0.73 v	ولتاژ سنسور اکسیژن بالایی
فعال	وضعیت رله تغذیه	11%	درصد کنیستر
0.37 v	ولتاژ موقعیت پدال 2	0.74 v	ولتاژ موقعیت پدال 1
فعال	وضعیت سنسور پایینی	فعال	وضعیت سنسور بالایی
8.8 kg/h	جریان هوا بعد از پاک سازی	غیر فعال	وضعیت سیستم تهویه
1.23 v	سنسور جریان هوا	244 kg/h	جریان هوا
1.52 v	ولتاژ سنسور آی ای تی	1.04 v	ولتاژ سنسور آی سی تی
غیر فعال	وضعیت سیستم کنترل آلودگی ۲	حلقه بسته	وضعیت سیستم کنترل آلودگی ۱
0 Gard kw	سیکل ریتارد کوبش	0.72 v	حسگر کو بش 1
		0.9 v	حسگر کو بش 2