

**Vigor Router hangi SNMP OID'lerini destekliyor?**

Vigor Router'lar MIB-II ve ADSL-LINE-MIB'i destekler. Desteklenen OID'ler aşağıda listelenmiştir, ayrıca MIB-II'nin OID'lerini DrayTek sayfasından indirebilirsiniz.

**System**

1.3.6.1.2.1.1.1 sysDescr  
1.3.6.1.2.1.1.2 sysObjectID  
1.3.6.1.2.1.1.3 sysUpTime  
1.3.6.1.2.1.1.4 sysContact  
1.3.6.1.2.1.1.5 sysName  
1.3.6.1.2.1.1.6 sysLocation  
1.3.6.1.2.1.1.7 sysServices

**Interface: WAN, LAN, and WLAN**

1.3.6.1.2.1.2.1 ifnumber  
1.3.6.1.2.1.2.2 ifTable  
1.3.6.1.2.1.2.2.1 ifEntry  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.1 ifIndex  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.2 ifDescr  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.3 ifType  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.4 ifMtu  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.5 ifSpeed  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.6 ifPhysAddress  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.7 ifAdminStatus  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.8 ifOperStatus  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.9 ifLastChange  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.10 ifInOctets  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.11 ifInUcastPkts  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.12 ifInNUcastPkts  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.13 ifInDiscards  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.14 ifInErrors  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.15 ifInUnknownProtos  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.16 ifOutOctets  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.17 ifOutUcastPkts  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.18 ifOutNUcastPkts  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.19 ifOutDiscards  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.20 ifOutErrors  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.21 ifOutQlen  
1.3.6.1.2.1.2.2.1.22 ifSpecific

**IP**

1.3.6.1.2.1.4.1 ipForwarding  
1.3.6.1.2.1.4.2 ipDefaultTTL  
1.3.6.1.2.1.4.3 ipInReceives  
1.3.6.1.2.1.4.4 ipInHdrErrors  
1.3.6.1.2.1.4.5 ipInAddrErrors  
1.3.6.1.2.1.4.6 ipForwDatagrams  
1.3.6.1.2.1.4.7 ipInUnknownProtos  
1.3.6.1.2.1.4.8 ipInDiscards  
1.3.6.1.2.1.4.9 ipInDelivers  
1.3.6.1.2.1.4.10 ipOutRequests  
1.3.6.1.2.1.4.11 ipOutDiscards  
1.3.6.1.2.1.4.12 ipOutNoRoutes  
1.3.6.1.2.1.4.13 ipReasmTimeout  
1.3.6.1.2.1.4.14 ipReasmReqds  
1.3.6.1.2.1.4.15 ipReasmOKs  
1.3.6.1.2.1.4.16 ipReasmFails  
1.3.6.1.2.1.4.17 ipFragOKs  
1.3.6.1.2.1.4.18 ipFragFails  
1.3.6.1.2.1.4.19 ipFragCreates

**ICMP**

1.3.6.1.2.1.5.1 icmpInMsgs  
1.3.6.1.2.1.5.2 icmpInErrors  
1.3.6.1.2.1.5.3 icmpInDestUnreachs  
1.3.6.1.2.1.5.4 icmpInTimeExcds  
1.3.6.1.2.1.5.5 icmpInParmProbs  
1.3.6.1.2.1.5.6 icmpInSrcQuenches  
1.3.6.1.2.1.5.7 icmpInRedirects  
1.3.6.1.2.1.5.8 icmpInEchos  
1.3.6.1.2.1.5.9 icmpInEchoReps  
1.3.6.1.2.1.5.10 icmpInTimestamps  
1.3.6.1.2.1.5.11 icmpInTimestampReps  
1.3.6.1.2.1.5.12 icmpInAddrMasks  
1.3.6.1.2.1.5.13 icmpInAddrMaskReps  
1.3.6.1.2.1.5.14 icmpOutMsgs  
1.3.6.1.2.1.5.15 icmpOutErrors  
1.3.6.1.2.1.5.16 icmpOutDestUnreachs

1.3.6.1.2.1.5.17 icmpOutTimeExcds  
1.3.6.1.2.1.5.18 icmpOutParmProbs  
1.3.6.1.2.1.5.19 icmpOutSrcQuenches  
1.3.6.1.2.1.5.20 icmpOutRedirects  
1.3.6.1.2.1.5.21 icmpOutEchos  
1.3.6.1.2.1.5.22 icmpOutEchoReps  
1.3.6.1.2.1.5.23 icmpOutTimestamps  
1.3.6.1.2.1.5.24 icmpOutTimestampsReps  
1.3.6.1.2.1.5.25 icmpOutAddrMasks  
1.3.6.1.2.1.5.26 icmpOutAddrMaskReps

**TCP**

1.3.6.1.2.1.6.1 tcpRtoAlgorithm  
1.3.6.1.2.1.6.2 tcpRtoMin  
1.3.6.1.2.1.6.3 tcpRtoMax  
1.3.6.1.2.1.6.4 tcpMaxConn  
1.3.6.1.2.1.6.5 tcpActiveOpens  
1.3.6.1.2.1.6.6 tcpPassiveOpens  
1.3.6.1.2.1.6.7 tcpAttemptFails  
1.3.6.1.2.1.6.8 tcpEstabResets  
1.3.6.1.2.1.6.9 tcpCurrEstab  
1.3.6.1.2.1.6.10 tcpInSegs  
1.3.6.1.2.1.6.11 tcpOutSegs  
1.3.6.1.2.1.6.12 tcpRetransSegs  
1.3.6.1.2.1.6.14 tcpInErrors  
1.3.6.1.2.1.6.15 tcpOutRsts

**UDP**

1.3.6.1.2.1.7.1 udpInDatagrams  
1.3.6.1.2.1.7.2 udpNoPorts  
1.3.6.1.2.1.7.3 udpInErrors  
1.3.6.1.2.1.7.4 udpOutDatagrams

**SNMP**

1.3.6.1.2.1.11.1 snmpInPkts  
1.3.6.1.2.1.11.2 snmpOutPkts  
1.3.6.1.2.1.11.3 snmpInBadVersions  
1.3.6.1.2.1.11.4 snmpInBadCommunityNames  
1.3.6.1.2.1.11.5 snmpInBadCommunityUses

1.3.6.1.2.1.11.6 snmpInASNParseErrs  
1.3.6.1.2.1.11.8 snmpInTooBigs  
1.3.6.1.2.1.11.9 snmpInNoSuchNames  
1.3.6.1.2.1.11.10 snmpInBadValues  
1.3.6.1.2.1.11.11 snmpInReadOnlys  
1.3.6.1.2.1.11.12 snmpInGenErrs  
1.3.6.1.2.1.11.13 snmpInTotalReqVars  
1.3.6.1.2.1.11.14 snmpInTotalSetVars  
1.3.6.1.2.1.11.15 snmpInGetRequests  
1.3.6.1.2.1.11.16 snmpInGetNexsts  
1.3.6.1.2.1.11.17 snmpInSetRequests  
1.3.6.1.2.1.11.18 snmpInGetResponses  
1.3.6.1.2.1.11.19 snmpInTraps  
1.3.6.1.2.1.11.20 snmpOutTooBigs  
1.3.6.1.2.1.11.21 snmpOutNoSuchNames  
1.3.6.1.2.1.11.22 snmpOutBadValues  
1.3.6.1.2.1.11.24 snmpOutGenErrs  
1.3.6.1.2.1.11.25 snmpOutGetRequests  
1.3.6.1.2.1.11.26 snmpOutGetNexsts  
1.3.6.1.2.1.11.27 snmpOutSetRequests  
1.3.6.1.2.1.11.28 snmpOutGetResponses  
1.3.6.1.2.1.11.29 snmpOutTraps  
1.3.6.1.2.1.11.30 snmpEnableAuthenTraps

#### **ADSL/VDSL**

1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.1.1.1 adslLineCoding  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.1.1.2 adslLineType  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.1.1.3 adslLineSpecific  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.1.1.4 adslLineConfProfile  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.1.1.5 adslLineAlarmConfProfile  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.1 adslAturInvSerialNumber  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.2 adslAturInvVendorID  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.3 adslAturInvVersionNumber  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.4 adslAturCurrSnrMgn  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.5 adslAturCurrAtn  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.6 adslAturCurrStatus  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.7 adslAturCurrOutputPwr  
1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.3.1.8 adslAturCurrAttainableRate

.3.6.1.2.1.10.94.1.1.4.1.2 adslAtucChanCurrTxRate (DSL router's Rx Rate)

1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.5.1.1 adslAturChanInterleaveDelay

1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.5.1.2 adslAturChanCurrTxRate (DSL router's Tx rate)

1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.5.1.3 adslAturChanPrevTxRate

1.3.6.1.2.1.10.94.1.1.5.1.4 adslAturChanCrcBlockLength

NOT: ADSL ve VDSL aynı OID'leri kullanıyor