

Lancom 1803VA, Schwarz, SNMPv1,v2c,v3, Ethernet over GRE-Tunnel (EoGRE), L2TPv3, ARP-Lookup, LLDP, DHCP option 82,..., 10,1000,100 Mbit/s, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q, 3DES, SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, FIPS 140, AES



VOIP

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Gruppe              | Netzwerkgeräte |
| Hersteller          | Lancom         |
| Hersteller Art. Nr. | 62153          |
| EAN/UPC             | 4044144621536  |

## Beschreibung

Lancom Systems 1803VA. Produktfarbe: Schwarz. Management-Protokolle: SNMPv1,v2c,v3, Unterstützte Netzwerkprotokolle: Ethernet over GRE-Tunnel (EoGRE), L2TPv3, ARP-Lookup, LLDP, DHCP option 82,... Ethernet LAN Datentransferraten: 10,1000,100 Mbit/s, Netzstandard: IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 3DES, SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, FIPS 140, AES. WAN Port: Ethernet (RJ-45)

## Hauptmerkmale

|                                     | Allgemein   |
|-------------------------------------|---|
| Produktfarbe                        | Schwarz   |
| Management-Protokolle               | SNMPv1,v2c,v3   |
| Unterstützte Netzwerkprotokolle     | Ethernet over GRE-Tunnel (EoGRE), L2TPv3, ARP-Lookup, LLDP, DHCP option 82, IPv6-Router-Advertisement-Snooping, DHCPv6-Snooping, LDRA (Lightweight DHCPv6 Relay Agent), Spanning Tree, Rapid Spanning Tree, ARP, Proxy ARP, BOOTP, DHCP, LACP |
| Ethernet LAN Datentransferraten     | 10,1000,100 Mbit/s  |
| Netzstandard                        | IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q   |
| Unterstützte Sicherheitsalgorithmen | 3DES, SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, FIPS 140, AES   |
| WAN Port                            | Ethernet (RJ-45)  |

## Ausführliche Details

|                          | Design     |
|--------------------------|------------|
| Produktfarbe             | Schwarz    |
| LED-Anzeigen             | Ja         |
|                          | Leistungen |
| Steuerungsanzeigeeinheit | Nein       |

| <b>Betriebsbedingungen</b>             |   |
|--|---|
| Betriebstemperatur                     | 0 - 40 °C   |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb   | 0 - 95 %  |
| <b>Energie</b>                         |   |
| Stromverbrauch (Standardbetrieb)       | 19 W  |
| Stromverbrauch (max.)                  | 26 W  |
| Wärmeableitung                         | 104 BTU/h   |
| <b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>   |   |
| Anzahl USB 2.0 Anschlüsse              | 1   |
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) | 5   |
| WAN Port                               | Ethernet (RJ-45)  |
| Gleichstrom-Anschluss (DC)             | Ja  |
| <b>Netzwerk</b>                        |   |
| Ethernet LAN Datentransferraten        | 10,1000,100 Mbit/s  |
| Netzstandard                           | IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q   |
| Dynamisches DNS (DDNS)                 | Ja  |
| <b>Sicherheit</b>                      |   |
| Zugriffkontrollliste                   | Ja  |
| MAC Adressen Filtern                   | Ja  |
| Unterstützte Sicherheitsalgorithmen    | 3DES, SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, FIPS 140, AES   |
| Firewall                               | Ja  |
| VLAN-Unterstützung                     | Ja  |
| <b>Gewicht und Abmessungen</b>         |   |
| Breite                                 | 293 mm  |
| Tiefe                                  | 190 mm  |
| Höhe                                   | 44 mm   |
| Gewicht                                | 740 g   |
| <b>Protokolle</b>                      |   |
| Management-Protokolle                  | SNMPv1,v2c,v3   |
| Unterstützte Netzwerkprotokolle        | Ethernet over GRE-Tunnel (EoGRE), L2TPv3, ARP-Lookup, LLDP, DHCP option 82, IPv6-Router-Advertisement-Snooping, DHCPv6-Snooping, LDRA (Lightweight DHCPv6 Relay Agent), Spanning Tree, Rapid Spanning Tree, ARP, Proxy ARP, BOOTP, DHCP, LACP |
| DHCP-Server                            | Ja  |
| DHCP-Client                            | Ja  |
| DMZ-Unterstützung                      | Ja  |
| <b>Management-Funktionen</b>           |   |

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Web-basiertes Management | Ja |
| Reset-Knopf              | Ja |
| Syslog                   | Ja |
| Multicast Unterstützung  | Ja |

**Lieferumfang**

|                   |    |
|-------------------|----|
| AC-Netzadapter    | Ja |
| Betriebsanleitung | Ja |