

Cudy WR1500 wireless router



Artikel	267997
Herstellernummer	WR1500
EAN	6971690793159
Cudy	

Zusammenfassung

Cudy WR1500, Wi-Fi 6 (802.11ax), Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Ethernet/LAN, Schwarz, Tabletop-Router

Cudy WR1500. WAN-Verbindungstyp: RJ-45. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN Datentransferrate (max.): 1201 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Netzstandard: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-PSK, NAT Funktionalität: Port Forwarding, UPnP, DMZ. Produkttyp: Tabletop-Router, Produktfarbe: Schwarz, LED-Anzeigen: Status

Merkmale

Systemanforderung

Unterstützter Browser Edge, Firefox, Chrome, Safari

Verpackungsdaten

Anzahl enthaltener Produkte 1 Stück(e)

Protokolle

DHCP-Client Ja
DHCP-Server Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
AC-Netzadapter	Ja
Schnellinstallationsanleitung	Ja

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-PSK
Netzwerkadressenübersetzung (NAT)	Ja
NAT Funktionalität	Port Forwarding, UPnP, DMZ

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
--------------------	-----------

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
USB Anschluss	Nein
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Antenne

Antennen-Design	Extern
Anzahl der Antennen	4
Antennenrichtungsart	Mit kugelförmiger Richtcharakteristik

Design

Produktfarbe	Schwarz
LED-Anzeigen	Status
Produkttyp	Tabletop-Router

Energie

Energiequelle	AC
Ausgangsspannung	12 V
Ausgangsstrom	1 A

Gewicht und Abmessungen

Breite	200 mm
Tiefe	117 mm
Höhe	35 mm

Management-Funktionen

WLAN-Multimedia (WMM)/(WME)	Ja
Reset-Knopf	Ja
WPS Sicherheit per Tastendruck	Ja
MU-MIMO-Technologie	Ja

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Dynamisches DNS (DDNS)	Ja

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Ja
DSL-WAN	Ja
SIM-Karten-Slot	Nein
3G/4G USB Modem-Kompatibilität	Nein
WAN-Verbindungstyp	RJ-45

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN Datentransferrate (max.)	1201 Mbit/s
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)	300 Mbit/s
WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)	1201 Mbit/s

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.