

Ubiquiti Cloud Gateway Max gateway/controller



Artikel	137471
Herstellernummer	UCG-MAX
EAN	0810084697122
Ubiquiti	

Zusammenfassung

Ubiquiti Cloud Gateway Max, Weiß, Polycarbonat (PC), Aktivität, LAN, LCM, ARM, ARM Cortex

Ubiquiti Cloud Gateway Max. Produktfarbe: Weiß, Gehäusematerial: Polycarbonat (PC), LED-Anzeigen: Aktivität, LAN. Display-Typ: LCM, Prozessorhersteller: ARM, Prozessorfamilie: ARM Cortex. Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Verkabelungstechnologie: 10/100/1000Base-T(X). WAN Port: Ethernet (RJ-45). Stromverbrauch (max.): 16,1 W, Eingangsspannung: 100 - 240 V, Ausgangsspannung: 5 V

Merkmale

Protokolle

DHCP-Server	Ja
-------------	----

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
WAN Port	Ethernet (RJ-45)

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	5 - 95%

Design

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
LED-Anzeigen	Aktivität, LAN

Lieferumfang

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

Netzwerk

Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	Ja
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)

Management-Funktionen

Quality of Service (QoS) Support	Ja
Reset-Knopf	Ja

Sicherheit

Firewall	Ja
VLAN-Unterstützung	Ja

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen	CE, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), Industry Canada (IC)
Zertifizierung	CE, FCC, IC

Energie

Stromverbrauch (max.)	16,1 W
Eingangsspannung	100 - 240 V
Ausgangsspannung	5 V
Ausgangsstrom	5 A

Gewicht und Abmessungen

Breite	141,8 mm
Tiefe	127,6 mm
Höhe	30 mm
Gewicht	519 g

Leistungen

Steuerungsanzeigeeinheit	Ja
Display-Typ	LCM
Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessorhersteller	ARM
Prozessorfamilie	ARM Cortex
Prozessor	Cortex-A53
Prozessortaktfrequenz	1500 MHz
Anzahl installierter Prozessoren	1
Speicherkapazität	3072 MB
Interner Speichertyp	DDR4
SSD Speicherkapazität	512 GB

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