

Ubiquiti UniFi Express 7 gateway/controller

Artikel	140979
Herstellernummer	UX7-EU
EAN	0810010074300
Ubiquiti	



Zusammenfassung

Ubiquiti UniFi Express 7, Weiß, Polycarbonat (PC), Status, Intern, 6 dBi, LCM

Ubiquiti UniFi Express 7. Produktfarbe: Weiß, Gehäusematerial: Polycarbonat (PC), LED-Anzeigen: Status. Antennentyp: Intern, Antenne Zunahmehöhe (max): 6 dBi. Display-Typ: LCM, Prozessorhersteller: ARM, Prozessorfamilie: ARM Cortex. Router Protokoll: OSPF. Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000,2500,10000 Mbit/s, Netzstandard: IEEE 802.1Q, Datenübertragungsgeschwindigkeit WLAN: 1,2,5.5,6,6.5,9,11,12,18,24,36,48,54,300 Mbit/s

Merkmale

Bildschirm

Bildschirmdiagonale 2,44 cm (0.96")

Zertifikate

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

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 2
WAN Port Ethernet (RJ-45)

Management-Funktionen

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

Merkmale

Antennentyp Intern
Antenne Zunahmehöhe (max) 6 dBi
Anzahl der Antennen 4

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen 802.1x RADIUS, IPSec, PPSK, TLS, WPA, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2, WPA3
Firewall Ja

Betriebsbedingungen

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

Lieferumfang

AC-Netzadapter	Ja
Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45), Leistung

Protokolle

Router Protokoll	OSPF
DHCP-Server	Ja

Design

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
LED-Anzeigen	Status

VLAN-Unterstützung	Ja
--------------------	----

Gewicht und Abmessungen

Breite	117 mm
Tiefe	117 mm
Höhe	42,5 mm
Gewicht	422 g

Energie

Stromverbrauch (max.)	22 W
Eingangsspannung	100 - 240 V
Eingangsstrom	5 A
Elektromagnetischer Schutz (EMP)	Ja
Elektromagnetischer Schutz (EMP) (Luft)	8 kV
Elektromagnetischer Schutz (EMP) (Kontakt)	4 kV

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	3000 MB

Netzwerk

Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000,2500,10000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.1Q
WLAN	Ja
Datenübertragungsgeschwindigkeit WLAN	1,2,5,5,6,6,5,9,11,12,18,24,36,48,54,300 Mbit/s
Bluetooth	Ja
Frequenzband	2.4, 5, 6 GHz
Lastausgleich	Ja
Datenübertragungsrate	5,7 Gbit/s
Drahtlose Verbindung	Ja

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