

Ubiquiti UniFi Max - Sicherheitsgerät - 1GbE, 2.5GbE

Bluetooth - Cloud-verwaltet

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UXG-MAX
EAN/UPC	0810084695210



Beschreibung

Entdecken Sie den Ubiquiti UniFi Max, eine Sicherheits-Appliance, die Netzwerkmanagement und Konnektivität neu definiert. Mit seiner Mischung aus kabelgebundener und drahtloser Technologie, einschließlich 2,5-Gbit-Ethernet und Bluetooth, bietet es Flexibilität und Leistung für Heim- und Büroumgebungen. Das Gerät ist auf Langlebigkeit ausgelegt und verfügt über ein Polycarbonat-Gehäuse, das den IK04-Standards für Stoßfestigkeit entspricht. Die Netzwerkverwaltung wird durch die Cloud-Verwaltung mit CloudKey vereinfacht, während die LED-Statusanzeige den Netzwerkstatus auf einen Blick anzeigt. Das Herzstück des Ubiquiti UniFi Max ist ein 1,5 GHz ARM A53 Prozessor und 2 GB DDR4 SDRAM, die einen reibungslosen und effizienten Betrieb gewährleisten. Darüber hinaus unterstreicht das energieeffiziente Design mit einem Verbrauch von nur 9,6 Watt das Engagement für ökologische Nachhaltigkeit ohne Leistungseinbußen. Wählen Sie den Ubiquiti UniFi Max für eine zuverlässige, leistungsstarke Netzwerklösung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Max - Sicherheitsgerät - Bluetooth - Cloud-verwaltet
Gerätetyp	Sicherheitsgerät
Prozessor	ARM A53 - 1.5 GHz
RAM	2 GB
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.18 cm x 12.76 cm x 3 cm
Gewicht	520 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Sicherheitsgerät
Breite	14.18 cm
Tiefe	12.76 cm
Höhe	3 cm
Gewicht	520 g
Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität	
Installierte Prozessoren	ARM A53 1.5 GHz

RAM	2 GB DDR4 SDRAM
	Netzwerk
Anschluss technik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
Cloud-verwaltet	Ja
Leistungsmerkmale	Reset-Taste, LED-Statusanzeige, Polycarbonat-Gehäuse, Verwaltung über CloudKey
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 2.5Gb Ethernet - RJ-45 (WAN) 4 x 2.5Gb Ethernet - RJ-45
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IC, FCC, IK04
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	9.6 Watt
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.