

Trendnet TEW-740APBO Eingebaut 300Mbit/s PoE WLAN Access Point

Artikelnummer	21.22.1014
Hersteller	TRENDNET
Hersteller-Art.-Nr.	TEW-740APBO
EAN (Einzelstück)	0710931160819

TRENDNET



Trendnet TEW-740APBO Eingebaut 300Mbit/s Energie Über Ethernet (PoE) Unterstützung WLAN Access Point

Trendnet TEW-740APBO. Datenübertragungsrate (Maximum): 300 Mbit/s, Bandbreite: 2,4 GHz, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: HTTPS, SSID, WDS, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPA2-RADIUS. Antenne Zunahmenniveau (max): 10 dBi. Stromverbrauch (max.): 22 W, Eingangsspannung: 100 - 220, Eingangsfrequenz: 50 - 60. Schutzart (IP-Code): IP67, Platzierung: Stange, Wand

Technische Daten

Hersteller	TRENDNET
Produkttyp	WLAN Access Points

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
--	---

DC-Anschluss	Ja
--------------	----

Gewicht & Abmessungen

Breite	125 mm
--------	--------

Tiefe	54 mm
-------	-------

Höhe	218 mm
------	--------

Gewicht	424 g
---------	-------

Energie

Stromverbrauch (max.)	22 W
-----------------------	------

Eingangsspannung	100 - 220
------------------	-----------

Eingangsfrequenz	50 - 60
------------------	---------

Eingangsstrom	0.6
---------------	-----

Ausgangsspannung	48 V
------------------	------

Ausgangsstrom	0,5 A
---------------	-------

Energie Über Ethernet (PoE) Unterstützung	Ja
---	----

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb	-30 - 60 °C
------------------------------	-------------

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	HTTPS,SSID,WDS,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK,WPA2-RADIUS
-------------------------------------	--

MAC Adressen Filtern	Ja
----------------------	----

IP-Adressen Filter	Ja
--------------------	----

SSID-Broadcast ein/aus	Ja
------------------------	----

Anzahl der SSID-Unterstützung	8
-------------------------------	---

Verpackungsinhalt

Wasserdichtes Kabel-Set enthalten	Ja
-----------------------------------	----

Antenne

Antenne Zunahmeniveau (max)	10 dBi
-----------------------------	--------

Anzahl der Antennen	1
---------------------	---

Integrierte Antenne	Ja
---------------------	----

Design

Eingebaut	Ja
-----------	----

Platzierung	Stange, Wand
-------------	--------------

LED-Anzeigen	Ja
--------------	----

Schutzart (IP-Code)	IP67
---------------------	------

Leistung

Datenübertragungsrate (Maximum)	300 Mbit/s
---------------------------------	------------

2,4 GHz	Ja
---------	----

5 GHz	Nein
-------	------

Netzstandard	IEEE 802.11b,IEEE 802.11d,IEEE 802.11e,IEEE 802.11g,IEEE 802.11h,IEEE 802.11i,IEEE 802.11n,IEEE 802.1D,IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.1x,IEEE 802.3u
--------------	--

Bandbreite	2,4 GHz
------------	---------

Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s
---------------------------------	---------------

Spread-Spectrum Methode	DSSS
-------------------------	------

Modulation	16-QAM,64-QAM,BPSK,CCK,DQPSK,DSSS,OFDM,QPSK
------------	---

Quality of Service (QoS) Unterstützung	Ja
--	----

Reset-Knopf	Ja
-------------	----

Zertifizierung

CE, FCC