

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/punkt-dostepowy-ubiquiti-unifi-uap-ac-hd-p-24679.html>

## Punkt dostępowy Ubiquiti UniFi UAP-AC-HD

Cena brutto	<b>2 243,41 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>1 823,91 zł</b>
------------	--------------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>27310</b>
------------------	--------------

Producent	<b>Brak</b>
-----------	-------------

### Opis produktu

UAP AC HD jest dwuzakresowym access pointem (Dual-Band) firmy Ubiquiti. Urządzenie może pracować jednocześnie w dwóch zakresach 5GHz oraz 2.4GHz. Moduł radiowy może nadawać z mocą do 25dBm.

Dla pasma 5GHz urządzenie pracuje w układzie 4x4 MIMO, dzięki czemu umożliwia komunikację z kilkoma urządzeniami jednocześnie.

UNIFI Enterprise WiFi System jest łatwym w użyciu i zarządzaniu urządzeniem typu Access Point. UniFi posiada elegancki wygląd oraz możliwość montowania na suficie bądź ścianie za pomocą dołączonego zestawu. Zasilanie przez PoE (Power over Ethernet), adapter w zestawie.

Cechą wyróżniającą produkt jest dodatkowe oprogramowanie UNIFI WiFi Enterprise System, dzięki któremu z komputera można konfigurować oraz zarządzać siecią urządzeń UniFi, z poziomu przeglądarki internetowej. Dodatkowo pozwala w czasie rzeczywistym przeglądać statusy urządzeń, automatycznie wykrywać nowe urządzenia oraz dołączać mapy pomieszczeń i wyświetlać zasięg sygnału każdego urządzenia.

### Najważniejsze cechy

- Elegancka obudowa do montażu na ścianie lub suficie (wszystkie akcesoria w zestawie)
- Zasilanie przez PoE (zasilacz w komplecie)
- Oprogramowanie kontrolera Virtual UNIFI
- Intuicyjna instalacja i konfiguracja wielu zaawansowanych funkcji
- Skalowalne do setki urządzeń przy zachowaniu jednego jednolitego systemu zarządzania

Wymiary	220 x 220 x 48.1 mm (8.66 x 8.66 x 1.89")
Masa	700 g (1.54 lb)

Masa z uchwytem	830 g (1.83 lb)
Interfejsy sieciowe	(2) 10/100/1000 Ethernet Ports
Port	(1) USB 3C Port
Przyciski	Reset
Zasilanie	Pasywne PoE (48V), 802.3at (Obsługiwany zakres napięć: 44 do 57 V DC)
Zasilacz	48V, 0.5A PoE Gigabit Adapter
Oszczędzanie energii	Obsługiwane
Maksymalny pobór mocy	17W
Moc TX	2.4 GHz: 6-25 dBm 5 GHz: 6-25 dBm
Anteny	2.4 GHz: 2 szt. po 3 dBi każda 5 GHz: 2 szt. po 4 dBi każda
Standardy WiFi	802.11 a/b/g/n/ac/ac-wave2
Bezpieczeństwo	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES) 802.11w/PMF
BSSID	Do 4 na urządzenie radiowe
Sposób montażu	Ścienny / sufitowy (zestaw w komplecie)
Temperatura pracy	-10 do 70° C
Wilgotność	5 do 95%, niekondensująca
Certyfikaty	CE, FCC, IC
Zaawansowane zarządzanie ruchem	
VLAN	802.1Q

Advanced QoS	Per-User Rate Limiting
Guest Traffic Isolation	Supported
WMM	Voice, Video, Best Effort, and Background
Concurrent Clients	500+
Obsługiwane prędkości transmisji (Mbps)	
802.11a	6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps
802.11n	6.5 Mbps do 450 Mbps (MCS0 - MCS23, HT 20/40)
802.11ac	6.5 Mbps do 1.7 Gbps (MCS0 - MCS9 NSS1/2/3/4, VHT 20/40/80/160)
802.11b	1, 2, 5.5, 11 Mbps
802.11g	6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps