

## UniFi Dream Machine Ubiquiti



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 285,23 €

Remise: -49,57 €

TVA: 57,05 €

[Poser une question sur ce produit](#)

## Description du produit

UNIFI DREAM MACHINE UBIQUITI - UDM

UniFi Dream Machine (UDM) est le moyen le plus simple de présenter UniFi aux particuliers et aux entreprises. L'UDM inclut tout ce dont vous avez besoin pour un réseau câblé ou Wi-Fi à petite échelle. Il est facile à utiliser et offre tous les avantages d'UniFi pour les particuliers et les entreprises.

### Principales caractéristiques :

- Points d'accès WiFi bi-bande hautes performances 802.11ac 4x4 Wave 2
- Switch Gigabit administrable 4 ports
- Security Gateway intégrée avec IDS/IPS et DPI
- Contrôleur UniFi intégré
- Evolutif via des périphériques UniFi supplémentaires connectés au réseau local
- Processeur 1.7 GHz Quad-Core

Animé par un processeur 4 coeurs 1.7 GHz, l'UDM combine plusieurs fonctions en un seul et même appareil discret et élégant.

Point d'accès WiFi hautes performances intégré

L'UDM fournit le WiFi hautes performances requis et s'adapte aux environnements à haute densité en tant que partie intégrante du réseau global de l'entreprise.

...

Firewall intégré

L'UDM propose des stratégies de pare-feu avancées et une gestion persistante des menaces pour agir en tant que système de prévention d'intrusion (IPS) et système de détection d'intrusion (IDS).

Contrôleur UniFi Cloud Key intégré

Le contrôleur UniFi intégré Permet de gérer tous les périphériques de la gamme UniFi, cartographier le réseau et gérer rapidement le trafic.

Switch Gigabit intégré

L'UDM un switch Gigabit 4 ports vous permettant d'ajouter facilement des périphériques réseau filaires.

Contrôleur UniFi avec interface utilisateur intuitive

UniFi Controller est un logiciel de gestion centralisé doté d'une interface utilisateur graphique offrant une configuration et un contrôle faciles.

...

### Caractéristiques techniques

Dimensions	Ø 110 x 184.2 mm (Ø 4.33 x 7.25")
Weight	1.05 kg (2.32 lb)
Interfaces LAN	(4) LAN 10/100/1000 RJ45 Ports (1) WAN 10/100/1000 RJ45 Port
Boutons	Reset
IDS/IPS Throughput	1 Gbps
Processeur	Arm Cortex-A57 Quad-Core at 1.7 GHz
Memoire	2 GB DDR RAM
Stockage intégré	16 GB
Consommation max.	26W
Tension d'alimentation	100 - 240VAC
Raccordement électrique	Cordon d'alimentation AC
Alimentation intégrée	AC/DC (24V, 0.6A, 100 - 240VAC)
Economie d'énergie	Oui
Beamforming	Oui
Puissance de sortie max.*	23 dBm
2.4 GHz	26 dBm
5 GHz	
Antenne	(1) Bi-Bande, Quadruple polarité
Gain d'antenne	3 dBi

## Caractéristiques techniques

2.4 GHz	4.5 dBi
5 GHz	
Normes Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac/ac-wave2
Sécurité	WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES), 802.11w/PMF
Nombre de SSID	Jusqu'à 8 par Radio
Température de fonctionnement	-10 to 45° C (14 to 113° F)
Certifications	CE, FCC, IC

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)

## Commentaires des clients

mercredi 8 janvier 2020

Recu ce Jour , installé en 5Mn ..

Test de Debit 1Gb , DPI , Threadmanagement , DNS et blacklist ... avec un USG3 pour comparé 250mbs sans DPI/thread 95mbs avec ...

La Portee du Wifi est impressionnate avec l'optimisation des Canaux ( changement de Canal sur les Wifi voisin), et le MESH permet une connections sur d autre AP unifi transparente ... le test Debit sur un AP est inferieur ( AP ACwall Non Pro )

Bref un Routeur ideal pour la Fibre , la Sécurité , les Stats DPI , le Wifi , sans limitation de debit et sans Latence ...test debit 954Mbs 4 ms pleine charge avec netflix et du youtube 4K en Wifi en meme temps...pas de lag ... top ;)

hugues ruelle