

UniFi Dream Router Ubiquiti



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 213,00 €

Remise: -121,80 €

TVA: 42,60 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

UNIFI DREAM MACHINE UBIQUITI - UDM

UniFi Dream Router (UDR) est le moyen le plus simple de présenter UniFi aux particuliers et aux entreprises. L'UDR 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 802.11ax 4x4
- Switch Gigabit administrable 4 ports dont 2 ports PoE
- Security Gateway intégrée avec IDS/IPS et DPI
- Contrôleur UniFi intégré
- Evolutif via des périphériques UniFi supplémentaires connectés au réseau local
- Processeur 1.35 GHz Dual-Core

Animé par un processeur 2 coeurs 1.35 GHz, l'UDR combine plusieurs fonctions en un seul et même appareil discret et élégant.

Point d'accès WiFi hautes performances intégré

L'UDR fournit le WiFi hautes performances Wi-Fi 6 (802.11ax) et s'adapte aux environnements à haute densité en tant que partie intégrante du réseau global de l'entreprise.

...

Firewall intégré

L'UDR 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 184.13 mm (Ø 4.33 x 7.25")
Weight	1.15 kg (2.32 lb)
Interfaces LAN	(4) LAN 10/100/1000 RJ45 Ports (1) WAN 10/100/1000 RJ45 Port
Boutons	(2) PoE : 32W, Max 15.4W par port, 44—57V Reset
IDS/IPS Throughput	1 Gbps
Processeur	Dual-Core Cortex A53 at 1.35 GHz
Memoire	2 GB DDR RAM

Caractéristiques techniques	
Stockage intégré	128 GB SSD, port pour carte SD de 128GB minimum
Consommation max (sans PoE)	19,37W
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.*	26 dBm
2.4 GHz	26 dBm
5 GHz	
Antenne	(1) Bi-Bande, Quadruple polarité
Gain d'antenne	3.4 dBi
2.4 GHz	4.3 dBi
5 GHz	
Normes Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Securité	WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2, WPA3, 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

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.