

## D-Link DBA-X1230P point d'accès réseaux locaux sans fil Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 240,11 €

Remise:

TVA: 48,02 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit	Caractéristiques	
	2,4 GHz	Oui
	5 GHz	Oui
	Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	575 Mbit/s
	Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	1200 Mbit/s
	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
	Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
	MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
	Type MIMO	Multi User MIMO
	Assistance contrôle des flux	Oui
	Puissance de transmission (CE)	23 DBm
	Puissance de transmission (FCC)	22 DBm
	Sécurité	
	Algorithme de sécurité soutenu	SSID, WPA2, WPA3-Enterprise
	Filtrage d'adresse MAC	Oui
	Nombre de prises en charge de SSID	16
	Service utilisateur de composition d'authentification à distance (RADIUS, Remote Authentication Dial-In User Service)	Oui
	Caractéristiques de gestion	
	Micrologiciel évolutif	Oui
	Connectivité	
	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
	Puissance	
	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
	Tension d'entrée AC	12 V
	Courant d'entrée	1.5 A
	Consommation électrique typique	14 W
	Alimentation d'énergie	16 W
	Design	
	Positionnement	Plafond, Mur
	Couleur du produit	Blanc
	Voyants	Énergie
	Antenne	
	Type d'antenne	Interne
	Type de direction d'antenne	Omni-directionnel
	Quantité d'antenne	4
	Niveau de gain de l'antenne (max)	4 dBi
	Poids et dimensions	
	Largeur	170 mm
	Profondeur	42,2 mm
	Hauteur	170 mm
	Poids	484 g
	Contenu de l'emballage	
	Kit de montage	Oui
	Conditions environnementales	
	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
	Température d'opération	0 - 40 °C
	Température hors fonctionnement	-20 - 65 °C
	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
	Durabilité	
	Certificats de durabilité	CE
	Données logistiques	
	Code du système harmonisé	85176990

#### Commentaires des clients

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