

Injecteur Power-over-Ethernet Midspan

Référence : POE-130MID

Marque : Monacor



Description

Injecteur Power-over-Ethernet Midspan pour amener la tension d'alimentation à l'endroit voulu dans un réseau PoE. Un circuit réseau existant est repiqué.

1 port (RJ45) avec 10/100/1000 Mbps

Puissance de sortie : 30 W

Tension de sortie : DC 56 V

Compatible avec le standard IEEE802.3at

Alimentation : ~ 100-240 V/50-60 Hz

Dimensions : 65 x 40 x 165 mm

Poids : 220 g

Cordon secteur correspondant AAC-180/SW ou AAC-182/SW, à commander séparément.

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Midspan Power-over-Ethernet Gigabit
Valeur nominale	puissance de sortie : 30 W, tension de sortie : DC 56 V
Couleur	noir
Convient pour	réseau PoE
Alimentation	~ 100-240 V/50-60 Hz
Dimensions	65 x 40 x 165 mm
Poids	220 g
Branchements	RJ45
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,075 x 0,05 x 0,175 m
Poids brut	0,235 kg
Poids net	0,22 kg