

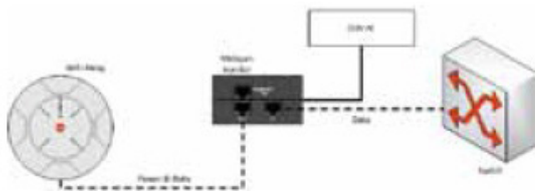
Accessoires WiFi - Alimentation



XP1-MSI-30

Description

Le système PoGE alimente l'unité Array de Xirrus en courant continu d'une manière interne par l'intermédiaire d'une interface de données Ethernet Gigabit. Comme les unités Array ont besoin de plus de puissance comparées aux autres solutions WLAN, l'utilisation du système PoGE est impératif et déjà incluse dans les paquets offerts. Des adaptateurs PoE à utiliser dans des baies ou des systèmes d'armoires sont disponibles comme des accessoires.



Application

Le système XP Power over Gigabit Ethernet (PoGE) de Xirrus est utilisé pour fournir aux unités Array WiFi une alimentation à distance simple et rentable par l'intermédiaire d'un câble de données.

Remarque

Autres accessoires sur demande.

Versions

Numéro de matériau	Produit	Poids [kg]
103735		0,45 kg
103737		0,45 kg

Numéro de matériau	Produit	Poids [kg]
103728	XP8-MSI-70M	4,99 kg
103652	XP1-MSI-30	0,45 kg
103724	XP1-MSI-75	0,45 kg

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2021-07-06 15:27:58