



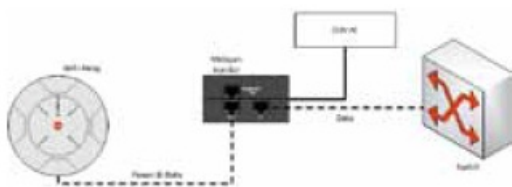
- 1 XP1-MSI-75
- 2 XP2-MSI-95M
- 3 XP8-MSI-70M

XP1-MSI-30

### BESCHREIBUNG

Das PoGE-System speist das Xirus-Array über die Gigabit-Ethernet-Datenschnittstelle intern mit Gleichstrom. Da die Arrays gegenüber anderen WLAN-Lösungen einen erhöhten Strombedarf haben, ist der Einsatz des PoGE-Systems zwingend und in den angebotenen Bundles bereits enthalten. Als Zubehör sind PoE-Adapter für den Einsatz in Racks oder Schranksystemen erhältlich.

### DESIGN



### ANWENDUNG

Das Xirus XP Power-over-Gigabit-Ethernet (PoGE) -System dient dazu, die Xirus WiFi-Arrays über das Datenkabel einfach und kostengünstig aus der Ferne mit Strom zu versorgen.

### ANMERKUNG

Weitere Zubehörartikel auf Anfrage.

### VERSIONEN

Artikelnr.	Produkt	Maximale Ausgangsleistung	Abmessungen	Max. Anzahl Ports	Management
103728	XP8-MSI-70M	70	43.8x43.8x4.4	8	SNMP, HTTP
103652	XP1-MSI-30	30	14x6.5x3.8	1	no
103724	XP1-MSI-75	75	16.6x8x4.4	1	no