

# AMG Systems AMG350-4GBT-1G-2S-P240 **AMG**

Artikelnummer: 246873



Industrieller 7 Port Unmanaged Switch, 4 x 10/100/1000TX RJ45 (4x 60/90W PoE), 1 x 10/100/1000TX RJ45, 2 x 1000FX SFP, 240W PoE Budget, 52-56 VDC

## Hauptmerkmale

- Kompakte Bauweise – ideal für beengte Platzverhältnisse, einziehbares Gehäuse für den Schutz vor Staub und Feuchtigkeit
- Das innovative, thermisch effiziente Gehäuse gewährleistet einen niedrigen Energieverbrauch von nur 15 W bei 30 W Geräte- und 90 W PoE-Last
- Der Temperaturbereich von -40 °C bis +75 °C gewährleistet einen breiten Einsatzbereich in industriellen Umgebungen
- Plug & Play – keine Konfiguration durch den Benutzer erforderlich
- Montage auf DIN-Schiene – schnelle Installation und Demontage
- Alle SFP-Ports sind ausschließlich Gigabit-fähig – unterstützen Single- und Multimode- sowie Single- oder Dual-Fiber-Optionen

## Spezifikationen

Allgemeines	
Lüfter	Nein
Management	Nein
Rackeinbau	Nein
Anzahl PoE Ports	4
Bauart	DIN Rail Modul
Gerätetyp	Switch, Unmanaged
Montageart	DIN Rail
PoE Budget (gesamt)	240 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt

# AMG Systems AMG350-4GBT-1G-2S-P240

Fortsetzung Spezifikationen

Reichweite	120 km
Schutzart	IP40
Stromversorgung	52-56 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C - 75°C
<b>Aufzeichnung</b>	
Betriebsmodus	Single- / Multi Mode
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
PoE-Standard	PoE++ (IEEE 802.3bt)
Ports	1x 10/100/1000Base-TX, 2x 1Gbit SFP, 4x 10/100/1000Base-T (PoE)
<b>Netzwerk</b>	
VLAN	Nein
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	AMG350-4GBT-1G-2S-P240
Serie	AMG350

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
239402	AMG Systems AMG2035	90-Grad-DIN-Schienen-Wandhalterung mit Verlängerung, Montage für eine oder zwei Geräte
242353	AMG Systems AMGPSU-I48-P240A	52VDC, 240W (4,6 A), industrielles Hutschienennetzteil, -40°C to +70°C, (Einstellbar 48-55 VDC)
242598	AMG Systems AMGPSU-I48-P290	48VDC, 290W (6A) industrielles Hutschienennetzteil, -25°C to +70°C, (Einstellbar 41-55 VDC), NDAA & TAA konform
242354	AMG Systems AMGPSU-I48-P480A	52VDC, 480W (9,2 A), industrielles Hutschienennetzteil, -40°C to +70°C, (Einstellbar 48-55 VDC)
242599	AMG Systems AMGPSU-I48-P530	48VDC, 530W (11A) industrielles Hutschienennetzteil, -25°C to +70°C, (Einstellbar 41-55 VDC), NDAA & TAA konform

# AMG Systems AMG350-4GBT-1G-2S-P240

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

