



Anybus EtherMIRROR 1G

Artikelnummer: 513-00032

Der EtherMIRROR 1G ist eine transparente Messstelle für alle industriellen Netzwerke, die auf PROFINET oder EtherNet/IP laufen.

Ermöglichen Sie schnell messende Access Points in Ihrem Industrienetzwerk.

Funktionen und Vorteile

✓ **Vollduplex-Spiegelanschluss für sofortigen Zugriff**

Der EtherMIRROR ermöglicht das einfache Anzapfen von Access Pointen innerhalb Ihres Netzwerks für die mobile Überwachung oder Fehlerbehebung mit einem einzigen Kabel

✓ **Kompatibel für Netzwerke mit einer Netzwerkgeschwindigkeit von bis zu 1 Gbit**

Der EtherMIRROR kann einfach in Ihrem Industrienetzwerk mit PROFINET, EtherNet/IP und/oder Industrial Ethernet eingesetzt werden.

Anybus EtherMIRROR 1G



Identifizierung und Status

Produkt-ID	513-00032
Herkunftsland	Frankreich
HS-Code	8471800000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99

Allgemeine

Nettogewicht (g)	413
Verpackungsbreite (mm)	15
Verpackungshöhe (mm)	6
Verpackungstiefe (mm)	22
Verpackungsgewicht (g)	416
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	70
Lagertemperatur °C Min.	-40
Lagertemperatur °C Max.	120
Aktueller Verbrauchstypwert bei Vcc Nom (mA)	90 mA
Aktueller Verbrauchsmaximalwert bei Vcc nom (mA)	90 mA
Leistungsaufnahme (W)	90 mA
Eingangsspannung (V)	20 - 30 VDC
Durchmesser des Stromkabels (mm)	< 2.5 mm ²
Montage	DIN rail mount (bracket included)

Anybus EtherMIRROR 1G



Allgemeine

Gehäusematerialien	Aluminium
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	1 Year

Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung