

Planet Gigabit Ethernet 8-Port Desktop Switch

PL-GSD-805
EAN 4711213684869



Planet Gigabit Switch 8 x 10/100/1000, internes Netzteil

Neue Version (V3) mit einem Stromverbrauch von nur noch 0.6 Watt (Idle) bis maximal 2.4 Watt sowie aktivierbarer VLAN Port Isolation Funktion. Lüfterloser Green Networking Gigabit Switch, stromsparend, IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet, 8 x 10/100/1000Base-T (RJ45), Auto-MDI/MDI-X, 16 Gbps Switching Fabric, 8K MAC Adresstabelle, internes Netzteil, Tischgehäuse aus Metall, unterstützt Jumbo-Frames bis 9K, Abmessungen 168 x 93 x 32mm, Gewicht 428g

Ideal für die Arbeitsteilung über Workgroups unter Verwendung von mehrfachen High-Speed-Servern!

- 8-Port 10/100/1000Mbps Gigabit Ethernet Switch
- Kompatibel zu den standards: IEEE 802.3, 10Base-T, IEEE 802.3u, und 100Base-TX
- Automatische Ermittlung der Geschwindigkeiten für 10/100/1000 Mbps

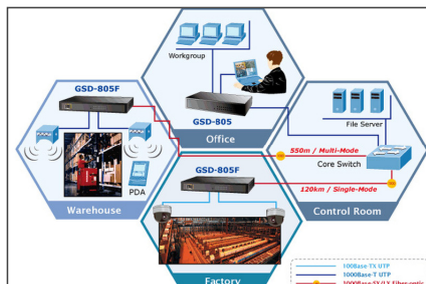
- Auto-MDI/MDI-X für eine automatische Kabelerkennung
- Store-and-Forward-Technologie für einen optimierten Datentransfer
- Lautloses Design - ohne Lüfter
- Unterstützt 8K absolute MAC-Adressen
- Internes Netzteil 100-240V AC, 50/60Hz, 0,2A
- Auto-Erkennung von Voll- und Halb-Duplex
- Store and Forward Architektur

Merkmale

- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	20	16,00	54,00	36,00	43,00	83,59
Innen-VPE	1	0,80	26,00	21,00	6,50	3,55
Einzel-VPE	1	0,80	26,00	21,00	6,50	3,55
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	19,00	8,50	2,50	403,75

Weitere Anwendungsbilder:



Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
Gewerbepark 8
Kalsdorf bei Graz, Austria
<https://www.assmann24h.at>
office@assmann24h.at