

## CGF G.L.E.N.<sup>®</sup>



- Gigabit LAN Extension Node
- Robustes Alu-Gehäuse
- Lüfterloses Design
- Inrush-free Design
- Hocheffizientes 230VAC Netzteil
- bis zu 2 x 10 Gbit/s Uplink SFP+ (anpassbar)
- 4 x 1 Gbit/s M12-X-codes PoE+ (IEEE 802.3 at)
- IP66
- Integrierbar in Cisco Managementsystem
- Flexibles Intrusion detection System
- Designed für KRITIS-Infrastruktur
- Zulassungen/Zertifizierungen: EN 55032:2015 Class B, EN 61000-6-2:2019, EN 62368-1:2014, TR 2130 Issue E

## Cisco ESS3300



- Funktionsreiche Cisco IOS XE software
- Layer2 Switch oder Layer3 Switch (IPv4/IPv6)
- Cisco embedded Switch basierend auf aktueller und erprobter Cisco Catalyst 9000-Architektur (SW/HW)
- Robuster, gehärteter IT Switch basierend auf Industriestandards, IoT enabled
- IEC 62443 zertifizierter embedded Switch für Anwendung in kritischen Infrastrukturen
- Zero Touch deployment
- Sicherheitsfunktionen (Power off Zero-ize, Dying Gasp)
- Web UI, SNMP, SSH, NetFlow, QoS, IP-SLA, PTP, MACSec (IEEE802.1AE) End2End-Verschlüsselung
- Enterprise-Grade Securityoptionen (lokal/zentralisiert)

<https://www.cisco.com/c/en/us/products/switches/embedded-service-3300-series-switches/index.html>

## Cisco Architektur



- Marktführer im Bereich Infrastruktur und Sicherheit
- Validated Cisco Design / Architektur, d.h. Absicherung des Services
- End2End-Anbieter mit Komplettarchitektur