

# Cisco Industrial Security Appliance 3000 - Switch

L3 - managed - 2 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP - an DIN-Schiene montierbar - Gleichstrom - TAA-konform



Gruppe	Netzwerksicherheit / Firewalls
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	ISA-3000-2C2F-K9
EAN/UPC	0882658858130

## Beschreibung

Cisco Industrial Security Appliance 3000 - Switch - L3 - managed - 2 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP - an DIN-Schiene montierbar - Gleichstrom - TAA-konform

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Industrial Security Appliance 3000 - Switch - 4 Anschlüsse - managed
Gerätetyp	Switch - 4 Anschlüsse - L3 - managed
Ports	2 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP
Kapazität	IPSec Tunnel: 5.25   NAT-Übersetzungen: 128
Routing Protocol	IGMPv2, IGMPv3
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 2, RMON, Telnet, SNMP 3, HTTP, TFTP, SSH
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, firewall, IP-Steuerung, DHCP Support, NAT Support, BOOTP-Unterstützung, ARP-Unterstützung, DiffServ-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, Vollduplex-Modus, Überspannungsschutz, Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)-Unterstützung, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP)-Unterstützung, Unterstützung für Access Control List (ACL), Quality of Service (QoS), ohne Lüfter, LLDP-Support, DHCP-Relais, Link Aggregation Control Protocol (LACP), statisches Routing, 802.1x-Authentifizierung, Precision Time Protocol (PTP), MACsec-Unterstützung, stoßbeständig, vibrationssicher, VLAN Trunking Protocol (VTP), Internet Control Message Protocol (ICMP)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 1588v2
Stromversorgung	DC 12/24/48 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.2 cm x 16 cm x 13 cm
Gewicht	1.9 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.