

Cisco Business 220 Series CBS220-8T-E-2G - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (Uplink)

an Rack montierbar

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller Cisco

Hersteller Art. Nr. CBS220-8T-E-2G-EU

EAN/UPC 0889728344234



Beschreibung

Der Cisco Business CBS220-8T-E-2G-Switch ist ein einfacher und erschwinglicher Smart Switch für Netzwerke der Business-Klasse. Die CBS220-Serie schließt die Lücke zwischen der Erschwinglichkeit eines nicht verwalteten Geräts und der Benutzerfreundlichkeit von Smart Switches. Mit ihrem intuitiven Dashboard, der Unterstützung mobiler Apps und mehreren Power-over-Ethernet-Optionen (PoE) ermöglichen diese Switches den Aufbau eines soliden Unternehmensnetzwerks.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Cisco Business 220 Series CBS220-8T-E-2G - Switch - 10 Anschlüsse - Smart - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 10 Anschlüsse - Smart
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (Uplink)
Leistung	Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 Byte): 14,88 Mpps Switching-Kapazität: 20 Gbit/s
Kapazität	MSTP-Instanz: 16 VLAN-Unterstützung: 256 ACL-Regeln: 512 Pufferkapazität (MB): 4.1
Größe der MAC-Adresstabelle	8.192 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Routing Protocol	STP, RSTP, MSTP, IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2
Remoteverwaltungsprotokoll	RSTP, ICMP, RADIUS, TACACS+, SSH, SCP, SSH-2, HTTPS, HTTP, Telnet, CLI, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, RMON, TFTP, DHCP



Leistungsmerkmale	QoS, 802.1x-Authentifizierung, ACL Support, BPDU Guard, Schutz vor DoS-Angriffen, Energy Efficient Ethernet, MAC-Adressenfilter, LACP-Support, VLAN-Unterstützung, VLAN-Management, Guest VLAN, Auto Voice VLAN, GVRP, HOL Blocking Prevention, Loopback-Erkennung, Auto MDIX, DSCP-Unterstützung, UDP, TCP-Support, Port Security, Broadcast Storm Control, Multicast Storm Control, Unknown Storm Control, STP Loop-Schutz, WRR, ToS, DiffServ-Unterstützung, IGMP Snooping, NDP, DAD, Telnet-Server, DHCP-Client, CDP, LLDP-Support, MIB, Port-Spiegelung, duale Firmware-Images, BOOTP-Unterstützung, Cable Diagnostics Function, Syslog-Unterstützung, LLDP-MED, ohne Lüfter
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1x, IEEE 802.3az, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3x
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.9 cm x 17 cm x 4.4 cm
Gewicht	1.16 kg
Lokalisierung	Europäischer Wirtschaftsraum, Schweiz, Türkei, Russland, Ukraine, Israel, Vereinigte Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Switch - 10 Anschlüsse - Smart
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (Uplink)
Leistung	Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 Byte): 14,88 Mpps Switching-Kapazität: 20 Gbit/s
Kapazität	MSTP-Instanz: 16 VLAN-Unterstützung: 256 ACL-Regeln: 512 Pufferkapazität (MB): 4.1
Größe der MAC-Adresstabelle	8.192 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Routing Protocol	STP, RSTP, MSTP, IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2
Remoteverwaltungsprotokoll	RSTP, ICMP, RADIUS, TACACS+, SSH, SCP, SSH-2, HTTPS, HTTP, Telnet, CLI, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, RMON, TFTP, DHCP
Verschlüsselungsalgorithmus	SSL
Authentifizierungsmethode	RADIUS, TACACS, TACACS+, Secure Shell (SSH), Secure Shell v.2 (SSH2)
Leistungsmerkmale	QoS, 802.1x-Authentifizierung, ACL Support, BPDU Guard, Schutz vor DoS-Angriffen, Energy Efficient Ethernet, MAC-Adressenfilter, LACP-Support, VLAN-Unterstützung, VLAN-Management, Guest VLAN, Auto Voice VLAN, GVRP, HOL Blocking Prevention, Loopback-Erkennung, Auto MDIX, DSCP-Unterstützung, UDP, TCP-Support, Port Security, Broadcast Storm Control, Multicast Storm Control, Unknown Storm Control, STP Loop-Schutz, WRR, ToS, DiffServ-Unterstützung, IGMP Snooping, NDP, DAD, Telnet-Server, DHCP-Client, CDP, LLDP-Support, MIB, Port-Spiegelung, duale Firmware-



	Images, BOOTP-Unterstützung, Cable Diagnostics Function, Syslog-Unterstützung, LLDP-MED, ohne Lüfter
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1x, IEEE 802.3az, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3x
RAM	256 MB
Flash-Speicher	64 MB
Statusanzeiger	System, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	8 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 2 x 1000Base-X SFP Uplink
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	5.9 Watt
	Verschiedenes
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
MTBF	1,489,560 Stunden
Produktzertifizierungen	UL 60950, CSA 22.2, FCC CFR47 Part 15 A, C-Tick
	5
Lokalisierung	Europäischer Wirtschaftsraum, Schweiz, Türkei, Russland, Ukraine, Israel, Vereinigte Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea
Lokalisierung	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand,
Lokalisierung Breite	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea
-	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht
Breite	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm
Breite Tiefe	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm
Breite Tiefe Höhe	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm
Breite Tiefe Höhe	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg
Breite Tiefe Höhe Gewicht	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie
Breite Tiefe Höhe Gewicht	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
Breite Tiefe Höhe Gewicht Service und Support	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag Umgebungsbedingungen
Breite Tiefe Höhe Gewicht Service und Support Min Betriebstemperatur	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag Umgebungsbedingungen 0 °C
Breite Tiefe Höhe Gewicht Service und Support Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag Umgebungsbedingungen 0 °C 50 °C
Breite Tiefe Höhe Gewicht Service und Support Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag Umgebungsbedingungen 0 °C 50 °C 10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Breite Tiefe Höhe Gewicht Service und Support Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb Min. Lagertemperatur	Arabische Emirate, Ägypten, Südafrika, Indonesien, Philippinen, Vietnam, Thailand, Korea Maße und Gewicht 27.9 cm 17 cm 4.4 cm 1.16 kg Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag Umgebungsbedingungen 0 °C 50 °C 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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