

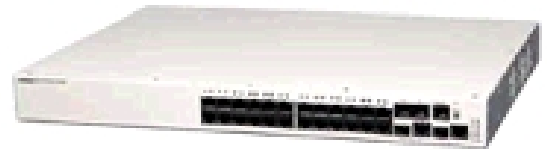
Alcatel OmniStack LS 6224U – Switch

Produktinformationen

Hersteller Alcatel-Lucent

1.094,18 EUR

Inkl. MwSt



MetaComp GmbH

Heißbrühlstr. 61
70565 Stuttgart

Geschäftsführer: Markus Lackner &
Edmund Hilt
Handelsregister Nr.: HRB 17945
USt-IdNr.: DE181022304

Tel.: 0711 781938-0
Fax: 0711 781938-19

Website: <http://www.metacomp.de>
Shop: <http://shop.metacomp.de>



Produktinformationen	
Hersteller	Alcatel-Lucent
Bruttopreis	1.094,18 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Alcatel OmniStack LS 6224U – Switch – 24 Anschlüsse – verwaltet – an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch – 24 Anschlüsse – L2+ – verwaltet – stapelbar
Art	An Rack montierbar – 1U
Ports	24 x SFP + 2 x Kombi-Gigabit-SFP + 2 x 10/100/1000
Leistung	Switching-Kapazität : 12.8 Gbps
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 2, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Layer 2 switching, DHCP Support, Auto-Negotiation, BOOTP-Unterstützung, ARP-Unterstützung, Trunking, VLAN-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), IGMP Snooping, Syslog-Unterstützung, Port-Spiegelung, Weighted Round Robin (WRR)-Warteschlange, Store-and-Forward, MAC-Adressenfilter, Broadcast Storm Control, Unterstützung für Access Control List (ACL), Quality of Service (QoS)
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
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 23 cm x 4.4 cm
Gewicht	3.5 kg
Lokalisierung	Europa
Allgemein	
Gerätetyp	Switch – 24 Anschlüsse – L2+ – verwaltet – stapelbar
Art	An Rack montierbar – 1U
Ports	24 x SFP + 2 x Kombi-Gigabit-SFP + 2 x 10/100/1000
Leistung	Switching-Kapazität : 12.8 Gbps
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 2, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS
Encryption Algorithm	SHA, MD5, SSL
Authentifizierungsmethode	Secure Shell (SSH), RADIUS, TACACS+

Alcatel OmniStack LS 6224U – Switch

Produktinformationen

Hersteller Alcatel-Lucent

Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Layer 2 switching, DHCP Support, Auto-Negotiation, BOOTP-Unterstützung, ARP-Unterstützung, Trunking, VLAN-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), IGMP Snooping, Syslog-Unterstützung, Port-Spiegelung, Weighted Round Robin (WRR)-Warteschlange, Store-and-Forward, MAC-Adressenfilter, Broadcast Storm Control, Unterstützung für Access Control List (ACL), Quality of Service (QoS)
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
Statusanzeiger	Link Activity, Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Stromversorgung, Temperatur
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	Netzwerk Stapel-Vorrichtung : 2 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 2 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x RS-232 – RJ-45 – Management 26 x SFP (mini-GBIC)
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung – intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	54 Watt
Besonderheiten	Anschluss für Redundant Power System (RPS)
Verschiedenes	
Breite	44 cm
Tiefe	23 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	3.5 kg
Enthaltene Kabel	1 x Serieller Adapter
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Produktzertifizierungen	FCC Klasse A zertifiziert, EN50081-1, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-4, IEC 61000-4-6, VCCI Class A ITE, EN55022 Class A, EN50082-1, EN 60555-3, EN 60555-2, RoHS, WEEE
Lokalisierung	Europa
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 – 95%

MetaComp GmbH

Heißbrühlstr. 61
70565 Stuttgart

Geschäftsführer: Markus Lackner &
Edmund Hilt
Handelsregister Nr.: HRB 17945
USt-IdNr.: DE181022304

Tel.: 0711 781938-0
Fax: 0711 781938-19

Website: <http://www.metacomp.de>
Shop: <http://shop.metacomp.de>