

Lancom WLC-30 - CE EN 62368 - EN 55022
 - EN 55024 - SSL - SSH - HTTPS - Telnet -
 TFTP - SNMP - HTTP - ARP - proxy ARP -
 BOOTP - DHCP - DNS - HTTP - HTTPS - IP -
 ICMP - NTP/SNTP - NetBIOS - PPPoE
 (server),... - 10,100,1000 Mbit/s - IEEE
 802.11e - IEEE 802.11i - I



WLAN-Controller für zentrales Management von 6 (optional bis zu 30)
 Access Points/WLAN-Routern - automatische Erkennung -
 Konfiguration - Kanalzuweisung und Überwachung von WLAN-Geräten
 - inkl. Public Spot Option

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Lancom
Hersteller Art. Nr.	61789
EAN/UPC	4044144617898

Hauptmerkmale

	Allgemein
Zertifizierung	CE EN 62368, EN 55022, EN 55024
Management-Protokolle	SSL, SSH, HTTPS, Telnet, TFTP, SNMP, HTTP
Unterstützte Netzwerkprotokolle	ARP, proxy ARP, BOOTP, DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, IP, ICMP, NTP/SNTP, NetBIOS, PPPoE (server), RADIUS, RIP-1, RIP-2, RTP, SIP, SNMP, TCP, TFTP, UDP, VRRP, VLAN
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11e, IEEE 802.11i, IEEE 802.11w, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x
VPN Unterstützung	IKE, IKEv2 IPv4, IPv6 VPN
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	AES-CCMP, AES-GCMP, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, TKIP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3-Enterprise, WPA3-PSK
Eingangsspannung	230 V
DC input Spannung	12 V