

LANCOM L-151gn Wireless: Der neue Premium Einsteiger-Access Point

31.03.2014

150 MBit/s Access Point in LANCOM Premium-Qualität mit PoE

PRESSEMITTEILUNG 2014-401

[Pressemitteilung als PDF](#)

150 MBit/s Access Point in LANCOM Premium-Qualität mit PoE

LANCOM L-151gn Wireless: Der neue Premium Einsteiger-Access Point

Aachen, 31. März 2014 – LANCOM Systems, führender deutscher Hersteller von Netzwerklösungen für Geschäftskunden und den öffentlichen Sektor, erweitert sein WLAN-Portfolio um ein attraktives 802.11n-Einstiegsgerät.

Der LANCOM L-151gn Wireless ist ein zuverlässiger Single-Radio Access Point für den Business-Bereich mit 2 x 2 MIMO Unterstützung. Er bietet hochwertige LANCOM Qualität für einfache WLAN-Anwendungen im 2,4 GHz-Frequenzbereich mit bis zu 150 MBit/s. Dank seines energiesparenden Designs kann der Access Point über Standard PoE (IEEE 802.af) mit Strom versorgt werden. Seine zwei externen RSMA-Antennenanschlüsse erlauben eine diskrete Zwischendeckeninstallation.

Der LANCOM L-151gn Wireless ermöglicht den günstigen Einstieg in hochwertige LANCOM WLAN-Infrastrukturen mit höchster Stabilität und Zuverlässigkeit. Der Access Point ist die ideale Lösung für Unternehmen und WLAN-Anbieter, die unauffällige WLANs mit zuverlässiger Funk-Abdeckung oder komfortable Hotspot-Lösungen (z. B. in Filialen, Hotels, Restaurants, Universitäten, Bibliotheken, etc.) in Kombination mit einem WLAN-Controller



anbieten wollen.

Wie alle R&S®LANCOM Access Points kann das neue Modell wahlweise autonom oder über einen LANCOM WLAN-Controller betrieben werden. Darüber hinaus ist das Gerät mit umfangreichen Sicherheits-Features ausgestattet, inklusive vollwertigem IEEE 802.11i mit WPA2 und AES-Verschlüsselung sowie IEEE 802.1X/EAP (WPA2 Enterprise) für Umgebungen mit erhöhtem Sicherheitsbedarf. Er unterstützt zur Netzwerkvirtualisierung Multi-SSID und VLAN.

Der LANCOM L-151gn Wireless ist ab sofort für 299 Euro (empfohlener Verkaufspreis exklusive Mehrwertsteuer) verfügbar.

Hintergrund LANCOM Systems:

Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH ist führender deutscher Hersteller zuverlässiger und innovativer Netzwerklösungen für Geschäftskunden. Mit seinen beiden Geschäftsbereichen VPN-Standortvernetzung und Wireless LAN (drahtlose Netze) bietet LANCOM professionellen Anwendern sichere, flexible Infrastrukturlösungen für alle lokalen und standortübergreifenden Netze. Das gesamte Kernportfolio wird in Deutschland entwickelt und gefertigt. Zudem bietet LANCOM BSI-zertifizierte VPN-Lösungen zur Absicherung besonders sensibler Netze und kritischer Infrastrukturen (KRITIS) gegen Cyber-Angriffe. Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity hat seinen Hauptsitz in Würselen bei Aachen und weitere Standorte europaweit. Zu den Kunden zählen kleine und mittelständische Unternehmen, Behörden, Institutionen und Großkonzerne aus Deutschland, Europa und zunehmend auch dem außereuropäischen Ausland. Das Unternehmen ist Partner in der vom BSI initiierten Allianz für Cyber-Sicherheit.

Ihr Redaktionskontakt

Eckhart Traber



LANCOM
SYSTEMS

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH

Tel: +49 (0)89 665 61 78 - 67

Fax: +49 (0)89 665 61 78 - 97

presse@lancom.de

www.lancom.de

Sabine Haimerl

vibrio Kommunikationsmanagement Dr. Kausch GmbH

Tel: +49 (0)89 32151 - 869

Fax: +49 (0)89 32151 - 70

lancom@vibrio.de

www.vibrio.eu