



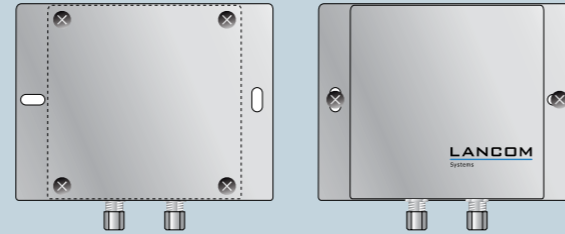
... connecting your business

LANCOM OAP-380 PSU

Hardware-Schnellübersicht

LANCOM
Systems

Montage

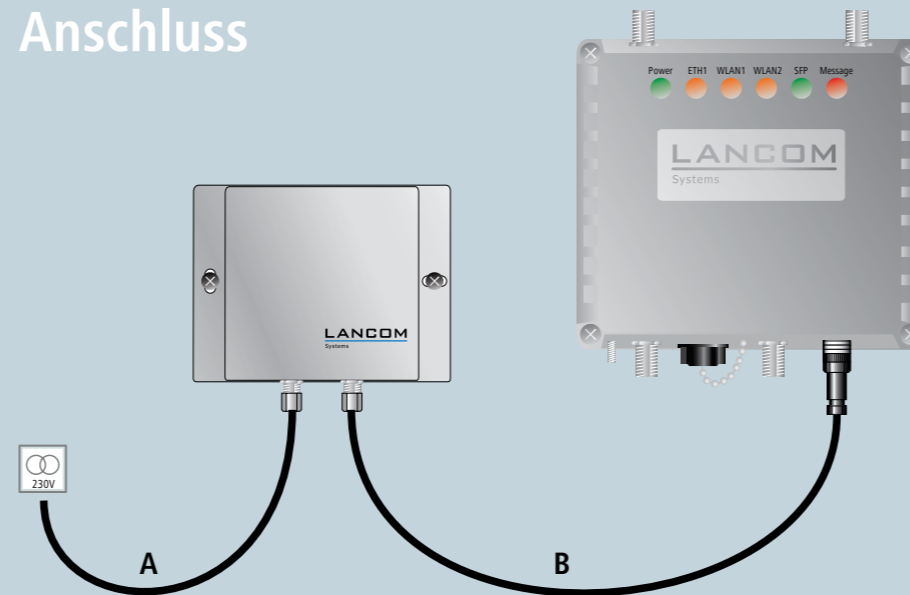


- 1 Verschrauben Sie die Montageplatte mit den 4 mitgelieferten Schrauben an der Rückseite der LANCOM OAP-380 PSU.
- 2 Verschrauben Sie die LANCOM OAP-380 PSU inklusive Montageplatte mit den 2 mitgelieferten Schrauben an einer geeigneten Wandstelle. Montieren Sie die LANCOM OAP-380 PSU mit den Anschlüssen nach unten.



Die LANCOM OAP-380 PSU darf nur auf einem nicht brennbaren Untergrund montiert werden.

Anschluss



- 3 Verbinden Sie das Ausgangskabel (B) der LANCOM OAP-380 PSU mit dem Spannungseingang des LANCOM OAP-382. Verlegen Sie das Kabel geschlauft, um wärmebedingte Veränderungen der Kabellänge auszugleichen. Positionieren Sie die tiefste Stelle der Kabelschleufe so, dass evtl. auftretendes Tropfwasser ungehindert abfließen kann und nicht in das Gehäuse gelangt.
- 4 Stecken Sie den Netzstecker (A) der LANCOM OAP-380 PSU in eine freie 230V-Steckdose.



Der Netzstecker der LANCOM OAP-380 PSU ist IP44 spritzwassergeschützt. Vermeiden Sie direkte Witterungseinflüsse. Das Gehäuse der LANCOM OAP-380 PSU darf nur von einer hierfür ausgebildeten Fachkraft geöffnet werden.

LANCOM OAP-380 PSU

Zum Anschluss von LANCOM OAP-382 an 230 Volt.

- 48 Volt Netzteil inkl. komplett vorkonfekionierter Kabel
- Outdoortaugliches Gehäuse für einen Temperaturbereich von -10 bis 40°C
- Inkl. Wandhalterung
- 3 Jahre Garantie

Die LANCOM OAP-380 PSU (Power Supply Unit) ist ein komplettes Spannungsversorgungs-kit, das die einfache Installation des Outdoor Access Point LANCOM OAP-382 an einer 230 V Spannungsquelle ermöglicht. Dank des IP66 Gehäuses und des erweiterten Temperaturbereichs kann das Netzteil sowohl im Gebäude als auch im Freien installiert werden. Die mitgelieferte Wandhalterung erleichtert die Montage an Hauswänden.

Spezifikation des Netzteils		
Ausgang	Spannungsabgabe	48 Volt Gleichspannung
	Nennstrom	0,8 A
	Strombereich	0 bis 0,8 A
	Nennleistung	37 W
Eingang	Spannungsbereich	88 bis 264 V Wechselspannung, 125 bis 373 V Gleichspannung
	Frequenz	47 bis 63 Hz
	Wirkungsgrad	86% bei 230V Wechselspannung
	Anlaufstrom	Kaltstart 36A/230 V
	Überlastschutz	0,9 A bis 1,1 A
Umgebung		
Umgebungstemperatur (in Betrieb)	-10°C bis +40°C	
Schutzklasse	IP 66, outdoortauglich	
Zertifizierungen		
CE	60950-22 55022 Klasse B 55024	
Lieferumfang		
Netzteil	48 V Netzteil im IP66 Umgehäuse	
Kabel	3 m Netzkabel mit spritzwassergeschütztem IP44 Netzstecker 15 m outdoorfähiges Stromversorgungskabel mit 48V Verbinder zum LANCOM OAP-382	
Befestigungsmaterial	Wandmontageplatte inkl. Schrauben und Dübel	
Dokumentation	Hardware-Schnellübersicht, Support-Beileger	
Garantie		
Herstellergarantie	LANCOM gewährt auf dieses Netzteil 3 Jahre Herstellergarantie.	
Artikelbezeichnung		
61692	LANCOM OAP-380 PSU (EU)	
61693	LANCOM OAP-380 PSU (UK)	

MONTIEREN UND ANSCHLIESSEN

LANCOM, LANCOM Systems und LOS sind eingetragene Marken. Alle anderen verwendeten Namen und Bezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Änderungen vorbehalten. Keine Gewähr für technische Ungenauigkeiten und/oder Auslassungen. 1110000512

TECHNISCHE DATEN