

Aktive Netzwerk-Komponenten
WLAN-Accesspoint PoE, UP
Spannungsversorgung durch Power over Ethernet



Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN.
Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN.
Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN.
Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne.
Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s).
Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s).
Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden.
Spannungsversorgung über den rückwärtigen Ethernet-Anschluss (48 V PoE).
Versorgung eines an der RJ45-Buchse angeschlossenen Endgerätes nach PoE-Klasse 2 (6,49 W).
Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen.

Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx., Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.,
Verwendung mit 8186/03 und 8186/04.

Bestellnummer: 8100-0-0356
Artikelnummer: 8186/41
EA-Nummer: 4011395192726