

ANR-AMS-7131

Trådløs WiFi access point, 5GHz, data transmission
op til 300Mbps , 9-48V D

FEATURES

- Industrielt accesspoint med Atheros XSPAN chipset
- IEEE 802.11 a/b/g/n
- 2 x 10/100Base-TX WAN/LAN Ports
- 2 x eksterne antenner
- WLAN single radio
- Tx Power 21 dB for 2.4GHz
- Tx Power 18 dB for 5GHz
- WPA, WPA2, TKIP, AES
- Power Input: 9~48VDC in 6-Pin Terminal Block
- Reverse Polarity Protection
- IP30 Tæthed
- DIN skinne eller væg montering
- Driftstemperatur: 0°C to 60°C
- Dimensioner: 30 x 140 x 95mm
- Vægt: ca 1 KG (0.60 lbs)



DANBIT A/S - Dansk Binær Teknik
Værkstedvej 39 Køge , 4600 Danmark



+45 56 66 20
20



salg@danbit.dk

SPECIFICATIONS

Chipset	:	Atheros XSPAN
Approval	:	EMI, EMS, RF, RF Radiation Exposure, EN60950-1 CNS14336-1, RoHS Compliant
Certifications	:	FCC, CE, NCC, RCM
Dimensioner	:	30 x 140 x 95mm
Driftstemperatur	:	-10° to 60° C
I/O	:	2 x RJ45, 2 x Antenner, 1 x 9-48V DC
IP-Tæthed	:	IP30
Luftfugtighed	:	5 to 95%, (non-condensing)
Materiale	:	Metal
Montering	:	DIN-Rail eller væg montering
Netværk	:	IEEE 802.11 a/b/g/n IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
Protokol	:	IP, TCP, UDP, ARP, BOOTP, ICMP, HTTP, HTTPS, DNS Proxy, NTP, RADIUS, Dynamic DNS, SNMP



ANR-AMS-7131

SPECIFICATIONS

Strømforsyning : 9~48VDC

Vægt : ca. 1 KG (0.60 lb)