

# Allied Telesis AT AR4050S-5G Sicherheitsgerät GigE 3G 4G 5G LTE B1/B12/B13/B14/B17/B18/B19/B2/B20/B25/B26/B28/B29/B3/B30/B32/B34/B38/B39/B4/B40/B41/B42/B46/B48/B5/B66/B7/B71/B8 / / n1/n2/n28/n3/n41/n5/n66/n71/n77/n78/n79

Artikelnummer	999616675
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

## Produktbeschreibung

Ermöglichen Sie eine flexible WAN-Bereitstellung für Ihr verteiltes Unternehmen, indem Sie mobiles Hochgeschwindigkeits-Breitband mit 5G nutzen, um entfernte Niederlassungen mit dem Unternehmensnetzwerk zu verbinden oder um eine kabelgebundene Internetverbindung zu sichern. Die Leistung von 5G ermöglicht eine noch nie dagewesene mobile Datengeschwindigkeit mit geringer Latenz, um die Netzwerkleistung zu steigern. In Verbindung mit den Unified Threat Management (UTM)-Funktionen des AR4050S-5G wird ein sicherer Zugriff auf Geschäftsanwendungen von jedem beliebigen Standort im Unternehmens-WAN gewährleistet.

- **Mobiles 5G-Breitband**  
Unterstützen Sie die Nutzung von Immersive-Experience-Anwendungen, Videokonferenzen und anderen Online-Unternehmensressourcen mit der Leistung von 5G-Mobilbreitband.
- **Mobile Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**  
Unterstützen Sie eine kabelgebundene WAN-Verbindung in einer Zweigstelle mit mobiler 5G-Hochgeschwindigkeits-Konnektivität, die je nach Bedarf genutzt werden kann.
- **Vollständige Anwendungskontrolle**  
Die vollständige Anwendungskontrolle ermöglicht es Unternehmen, zu verwalten, welche Online-Anwendungen ihre Mitarbeiter nutzen und wie sie diese nutzen.
- **Steigerung der Benutzerproduktivität**  
Die Webkontrolle bietet eine einfache Möglichkeit, die Benutzerproduktivität zu steigern, die Einhaltung von Vorschriften zu gewährleisten und Bandbreite zu sparen, während gleichzeitig verhindert wird, dass webbasierte Bedrohungen Unternehmensnetzwerke infizieren.
- **VPN-Funktionalität**  
Umfassende VPN-Funktionen ermöglichen einen sicheren Fernzugriff, so dass Mitarbeiter jederzeit und von jedem Ort aus auf digitale Unternehmensressourcen zugreifen können.

## Produkteigenschaften

<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	AES, SHA-1, SSL, 256-Bit-AES, TLS, WPA-Personal, WPA-Enterprise, SHA-256, Dreifach DES, IKEv2, 192-Bit AES, 128-Bit AES, SHA-512, WEP, IKEv1
<b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>	L2TPv3, FTP, OpenVPN, DS-Lite, TCP/IP, IPv6, IPSec, L2TPv2, SMTP, IPv4, PPPoE, DHCP
<b>Statusanzeiger</b>	Status
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x USB, 1 x Konsole - RJ-45, 8 x 1000Base-T - RJ-45, 2 x 1000Base-T - RJ-45 (WAN)
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Neue Sitzungen pro Sekunde: 12000, Maximale Anzahl an Zugriffspunkten: bis , Gleichzeitige Sitzungen: 300000, IPSec VPN-Tunnel: 1000
<b>RAM - Installierte Größe</b>	2 GB
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Netzwerk - Typ</b>	Sicherheitsgerät
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	28 Watt
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	AlliedWare Plus
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern
<b>Flash-Speicher - Installierte Größe</b>	4 GB

## Weitere Bilder

