

Siemens Indus.Sector IWLAN EtherNet ClientModul Scalance W744-1P

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5500266
EAN	4019169156745
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6GK57441AA602AA0
Hersteller-Typ	6GK5744-1AA60-2AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	WLAN Netzwerkadapter



Technische Informationen

Ethernet	
ISDN	
Max. Übertragungsrate	54Mbps
Frequenz	2.4...54GHz
Bustyp	
Funkprotokoll	
DSSS	
FHSS	
Verschlüsselung	
Anschluss für externe Antenne	
WiFi-Compatible	
Linktest-Funktion	
Höhe	90mm
Breite	125mm
Tiefe	118mm

Siemens Indus.Sector IWLAN EtherNet ClientModul Scalance W744-1PRO
6GK5744-1AA60-2AA0 Ethernet, Max.

Übertragungsrate 54Mbps, Frequenz 2,4 ...

54GHz, Bustyp sonstige, Funkprotokoll sonstige, DSSS, Verschlüsselung sonstige, Anschluss für externe Antenne, WiFi-Compatible, Höhe 90mm, Breite 125mm, Tiefe 118mm, Robustes Metallgehäuse, Schock- und Vibrationsfestigkeit für hohe mechanische Anforderungen, hoher Staub- und Strahlwasserschutz durch Schutzklasse IP65, Bauform und Design passend zu Einsatzumfeld mit SIMATIC-Steuerungskomponenten, 2 x R-SMA-Buchsen für den Anschluss abgesetzter Antennen (4 x R-SMA bei den Varianten mit zwei

Funkmodulen) 1 x Hybridbuchse für eine Daten- und Energieleitung mit Power-over-Ethernet (IEEE 802.3af), 1 x M12-Buchse für redundante Energieeinspeisung (DC 18 bis 32 V, DC 48 V), optionaler Betrieb mit Stromversorgung über Power Supply PS791-1PRO (AC 100 bis 240 V) möglich, 1 x C-PLUG-/PRESET-PLUG-Steckplatz, Funktions-LEDs zur optischen Signalisierung von Fehlern und Betriebszuständen, Montage: Wand oder S7-300-Profileschiene (90 mm Stück, senkrecht montiert, Schrauben im Lieferumfang enthalten)

[Siemens Indus.Sector IWLAN EtherNet ClientModul Scalance W744-1P online](#)

[kaufen](#)

