

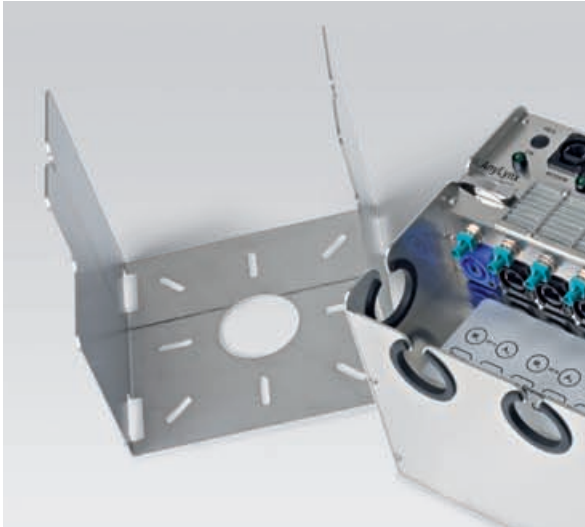
AnyLynx™ 9000

Datenkommunikation überall und jederzeit: Erweitern Sie Ihr Firmennetzwerk einfach und sicher und integrieren Sie entfernte Standorte und mobile Endgeräte als Teil Ihres lokalen Netzes mit AnyLynx.

AnyWeb bietet unter dem Namen AnyLynx eine flexible Datenkommunikationslösung an. AnyLynx ist als leistungsfähige Kommunikationsplattform sowohl für den mobilen als auch für den stationären Aussenbereich geeignet. Das Gehäuse ist temperatur- und vibrationsresistent und sehr robust.

AnyLynx™ 9000 – Netzwerk auf Rädern

Das AnyLynx 9000-Design wurde speziell für den einfachen Einbau in Fahrzeuge entwickelt. Alle Anschlüsse sowie die Belüftungseingänge und -ausgänge sind auf einer Seite des Kubus angebracht. Im Design des robusten Gehäuses ist ein Schutz für die verschiedenen Steckverbindungen berücksichtigt. AnyLynx 9000 integriert Router, Switch, WLAN Access Point, WLAN Bridge, 3G Modem (1 oder 2), GPS und GPIO in ein sehr kompaktes Gerät.



AnyLynx 9000 mit Montageschale

Die Einsatzmöglichkeiten der AnyLynx 9000-Serie sind durch die zahlreichen, standardmässig integrierten Netzwerkfunktionalitäten sehr vielseitig.

Typische Einsatzgebiete sind Fahrzeuge von Blaulicht-Organisationen (Rettungsfahrzeuge, Polizeifahrzeuge etc.), mobile Einsatzzentralen (Kommandofahrzeuge) oder mobile Büro-Umgebungen (Feldforschung, Messzug, etc.).

Technische Daten AnyLynx™ 9000

	AnyLynx 9000
Kommunikationsschnittstelle	
ADSL	–
Cisco WLAN 802.11b/g (Access Point und Bridge)	2
3G (GPRS, EDGE, UMTS, HSPA)	
Cablynx (Sierra MC878x Modem)	1
GPS	1
GPIO	
Input	5
Output	2
Cisco Router	
IOS Advanced Enterprise	●
Ethernet Switch	
Anzahl Ports	4–5
VLAN/Trunk	1
Assemblierung	
Management (Konsolenport)	RJ45
Antennenanschlüsse (WLAN/3G)	Facra
Ethernetanschlüsse	RJ45
GPIO	RJ45
GPS	Facra
Abmessungen	19x19x19 cm
Gewicht	5.9 kg
Gewicht inkl. Montageschale	7.3 kg
Einsatztemperatur	–20 bis +60°C
Stromversorgung	
Speisung DC	9–24 Volt
Speisung AC (externer Adapter)	110–240 Volt
Cisco Compatible*	●

* Tests haben die Kompatibilität der AnyLynx Produktfamilie zu den Cisco Mobile Access Router 3200 bewiesen. Die Bezeichnung «Cisco Compatible» bestätigt, dass die AnyLynx-Produkte die von Cisco Systems geforderten Interoperabilitätskriterien bestanden haben. AnyWeb ist allein verantwortlich für den Support und Unterhalt dieser Produkte. Cisco gewährt keinerlei Garantien bezüglich AnyLynx oder dessen Interoperabilität mit den Cisco Mobile Access Router 3200 und lehnt diesbezüglich Ansprüche ab.