



SHDTU-RGN Repeater für Ethernetmodem

Produkt-Highlights	
<ul style="list-style-type: none"> • SHDSL and SHDSL.bis (TC-PAM16/32) • 5.7 Mbps über 2-Draht- und 11.4 Mbps über 4-Draht Kupferleitungen • Maximal 4 Repeater je Leitung möglich • Add/Drop Ethernet Bridge (10/100BaseT) • Console Port, Telnet, Web, SNMP Management • Stromversorgung lokal oder über Fernversorgung mit SHDTU-RPU • Geringer Stromverbrauch • Hutschienenmontage oder IP67 Aluminium-Gehäuse 	

SHDTU-RGN-01	
Produkt-Highlights	
Übertragungsgeschwindigkeit	11,4 Mbps über 4-Draht-Kupferleitungen
Kupferpaare	2 Doppeladern
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> • 1x Ethernet 10/100BT • 1x Seriell (CLI) • 1x WAN
Konfiguration	<ul style="list-style-type: none"> • Console Port (RS-232) • Telnet • Browser
Spannungsversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • 24/48 Volt DC • Fernspeisung
Abmessungen	290x170x70cm (LxBxH)
Temperaturbereich	-25 – +80° C
Montageart	Wandmontage, IP-67 Aluminiumgehäuse

SHDTU-RGN-02	
Produkt-Highlights	
Übertragungsgeschwindigkeit	5.7 Mbps über 2-Draht- Kupferleitungen
Kupferpaare	1 Doppelader
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> • 1x Ethernet 10/100BT • 1x Seriell (CLI) • 1x WAN
Konfiguration	<ul style="list-style-type: none"> • Console Port (RS-232) • Telnet • Browser
Spannungsversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • 18-120 Volt DC • Fernspeisung
Abmessungen	220x165x45cm (LxBxH)
Temperaturbereich	-25 – +80° C
Montageart	Hutschiene

SHDTU-RGN Stand: 19.06.08