

Tintoretto FRAD

DESCRIZIONE

Tintoretto FRAD è la soluzione ideale per l'Internetworking in TCP/IP, punto-punto su linea dedicata, fino alla velocità di 2 Mbit/s. Può operare indifferentemente con linee dedicate pubbliche o private (HDSL, CDN/CDA, Banda base, Foniche).

Su linea Frame Relay Tintoretto FRAD supporta fino a 20 canali logici, collegando contemporaneamente fino a 20 diverse LAN remote! Inoltre apprende in modo automatico le impostazioni dalla rete Frame Relay, riducendo al minimo le tue operazioni di configurazione.

Massima flessibilità per adattarsi a qualsiasi impiego.

Tintoretto FRAD dispone di un'interfaccia WAN universale, configurabile dall'utente in modalità RS232, V.35 o X.21. Un solo dispositivo per molte applicazioni.

Realizza applicazioni avanzate in modo semplice e performante.

Tintoretto FRAD supporta funzionalità Bridging, Routing IP/IPX, NAT (LAN e WAN), NAT Export, Default Export, DHCP Server e Relay, Syslog, Secondary IP address... ed altro ancora, per non porre limiti alle tue esigenze.

Protegge i tuoi dati da occhi indiscreti.

Il Firewall integrato di Tintoretto FRAD ti permette di alzare uno sbarramento e impedire l'accesso ai dati della tua LAN. Potrai restringere l'accesso ai soli servizi predefiniti (HTTP, POP/SMTP, FTP, Telnet, ecc) o programmare il Firewall in modo completamente personalizzato per stazioni, protocolli, porte, indirizzi sorgenti, indirizzi destinatari ecc.

Tintoretto FRAD è pronto all'uso.

Viene fornito di profili preconfigurati e di guida rapida per l'installazione, per essere operativo in pochi minuti.



Codice: 8E4053

- Bridge Router TCP/IP, IPX, punto a punto su linea dedicata fino a 2 Mbit/s
- IP Routing, IPX Routing, Transparent Bridge, Autolearn e Spanning Tree Bridge
- Si collega alla rete locale LAN
- Lan to Lan su linee Dedicato CDN, CDA HDSL
- Interfacce WAN V.35, V.24 o X.21
- Frame Relay: supporto protocollo RFC1490 per Multivendor Interoperability
- Supporto fino a 20 canali logici DLCI
- Funzioni di sicurezza Firewall
- Autenticazione CHAP, PAP
- Funzione Syslog per l'invio dei log a stazioni di rete
- Log e statistiche su LAN e WAN per singolo protocollo
- Configurazione protetta da password
- Configurazione da locale via terminale e da remoto via Telnet, TFTP o SNMP
- Protocolli supportati: PPP, MLPPP, IPCP, PPPoE, QoS, IPXCP, CCP, BCP, NAT, NAPT, Reverse NAPT, DHCP Server/Relay, BOOTP Relay, PAP, CHAP, CLI, RIP I, RIP II, Demand RIP, SNMP MIB I, MIB II e MIB Enterprise
- LAN 10BT (UTP) per connessione Hub su connettore RJ45
- LAN 10BT (UTP) per connessione singolo PC su connettore RJ45
- Velocità LAN 10 Mbit/s
- Velocità WAN fino a 2 Mbit/s
- Supporto VPN IPSEC opzionale
- Alimentazione 5Vcc 1A
- Aggiornabile via Flash
- Dimensioni: 180 x 145 x 37 mm
- Peso: 350 gr.
- Marcatura CE

Con il ROUTER si possono realizzare veloci ed efficienti collegamenti tra reti locali utilizzando linee dedicate (CDN, CDA o HDSL) per medi e piccoli uffici (SOHO).



Il mondo nelle Tue mani.

Per ulteriori informazioni chiama il  800-407787 o visita il sito <http://www.digicom.it>