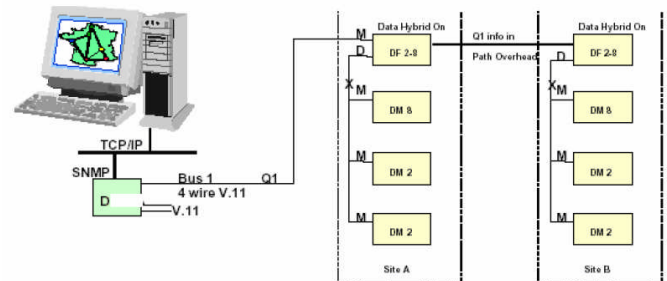


Dyna SNMP

Dynamic-Element-Manager

Dynanet-Managementbaugruppe für SNMP-Netzmanagementsysteme



Funktionalitäten:

- ◆ *Q1-Mediation Funktionalität*
- ◆ *Bis zu 126 Q1-Netzelemente*
- ◆ *Alarmerfassung*
- ◆ *Inventarerfassung*
- ◆ *DynaSNMP-MIB*
- ◆ *Q1-Management Pipe*
- ◆ *GCS-Unterstützung*
- ◆ *Betrieb mit
PRE/PDH-Elementmanager*
- ◆ *Bis zu 3 x Q1-Servicebus*

Beschreibung:

Die neu entwickelte Dyna SNMP Baugruppe ermöglicht ein Netzmanagement für Dynanet-Q1-Komponenten mit Standard SNMP-Programmen.

Die Managementbaugruppe kann im 19" Universal-oder DN2-Baugruppenträger betrieben werden (1 Slot).

Die Baugruppe erfasst aktuelle Alarmzustände innerhalb des Dynanetübertragungsnetzes (Polling) und wandelt diese in standardisierte SNMP-Informationen (Mediation Device).

Die entsprechenden SNMP-Informationen können dann über Ethernet an standardisierte SNMP-Programme übertragen werden.

Die Mediation Device Funktionalität erlaubt auch einen Fernzugriff per Ethernet mittels Dynanet-Elementmanagern (MSTE, DB2-Manager, DN2-Manager).

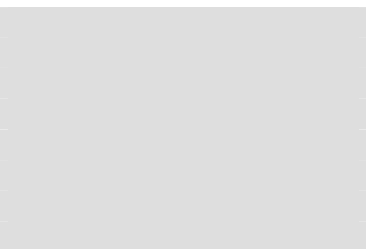
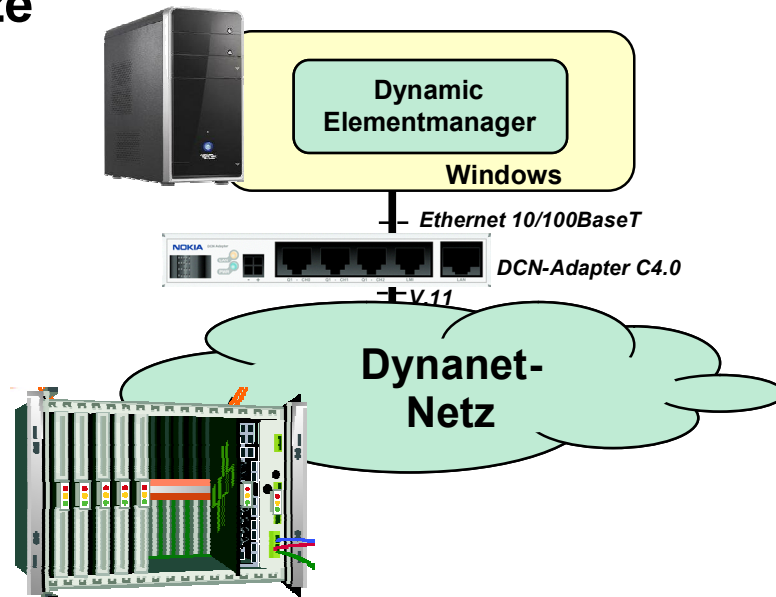
Die Baugruppe unterstützt bis zu 3 Q1-Servicebusse und max. 126 Q1-Netzelemente.

Quante Netzwerke GmbH

Ahrensburger Straße 8
D-30659 Hannover

Tel: +49 (0)511 / 74 01 92-0
Fax: +49 (0)511 / 74 01 92-100
Internet: www.quante-netzwerke.de

Applikationsskizze



Bestelldaten:	Produktname	Produktbeschreibung	Bestellnummer
	CDEM-Elementmanager	Elementmanagementsoftware für graphische Überwachung und Konfiguration von Dynanet-Übertragungsnetzwerken.	94-107-01200

Bestelladresse	Quante Netzwerke GmbH Ahrensburger Straße 8 D-30659 Hannover Tel: +49 (0)511/74 01 92-0 Fax: +49 (0)511/74 01 92-100 Internet: www.quante-netzwerke.de
----------------	--