

ORION

Prodotto

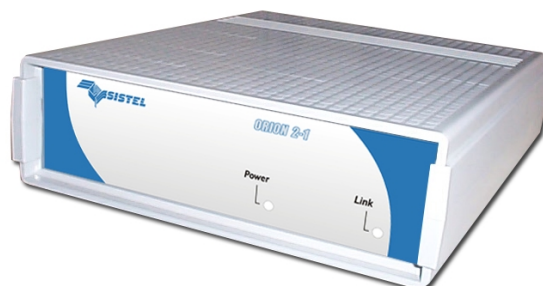
ORION è un dispositivo intelligente che consente di memorizzare fino ad un massimo di 256Mb di dati di traffico telefonico (accounting) provenienti da una porta seriale e di trasmetterli, attraverso la connessione integrata di rete LAN/WAN, ad una postazione remota preposta alla gestione degli stessi.

Il dispositivo può essere inoltre collegato ad una porta di Allarmi/Manutenzione e quindi ad un centro di gestione al fine di garantire la corretta gestione degli allarmi e manutenzione dello stesso.

ORION comunica attraverso qualunque rete Ethernet (LAN) utilizzando il protocollo standard TCP/IP.

Caratteristiche Principali

- Consente di memorizzare da un minimo di 16Mb a un massimo di 256Mb di dati;
- Possibilità di fare manutenzione della centrale da remoto in modo trasparente;
- Scarico dati a distanza;
- Memorizza i dati su memoria RAM statica;
- Possibilità di personalizzare il numero di porte RS-232 disponibili sul dispositivo;
- Possibilità di poter personalizzare la dimensione della memoria RAM sino a 256Mb;
- Funzionamento su rete 48V telefonici; garantisce il funzionamento anche in assenza della tensione di rete 220V.
- Possibilità di effettuare telemanutenzione.



Tecnica

L'affidabilità di questo prodotto è garantita da:

- un microprocessore in grado di controllare il corretto funzionamento del buffer;
- un Watch-Dog in grado di effettuare il reset del sistema nel caso di malfunzionamenti, evitando la perdita dei dati in memoria.

Dati tecnici

- Alimentazione: 220Vac;
- Dimensioni (l x h x p): 215 x 68 x 250 mm.

Pacchetti Disponibili

Cod. Prodotto	Pacchetto	Tipologia Utenza
ORION1/16	1 porta RS-232 IN / 16Mb di memoria RAM / 1 LAN 10Mb OUT	-
ORION2/16	2 porte RS-232 IN / 16Mb di memoria RAM / 1 LAN 10Mb OUT	-
ORION1/1	1 porta RS-232 / 1 LAN 10Mb (Converter)	-
ORION2/1	2 porte RS-232 / 1 LAN 10Mb (Converter)	-
ORION4/1	4 porte RS-232 / 1 LAN 10Mb (Converter)	-

