

SDAMGUARD

*Il visualizzatore dei sistemi periferici
basati su unità SDAM e/o SDAM SHUT-OFF*



SDAMGUARD è lo strumento ideale per informare il cliente in tempo reale sulla situazione del proprio impianto periferico controllato da unità periferiche SDAM e/o SDAM SHUT-OFF, visualizzandone stati ed allarmi.

SDAMGUARD segnala lo stato di allarme presente sulle periferiche tramite due led ed un avvisatore acustico a volume programmabile.

SDAMGUARD è dotato di un contatto di uscita che può essere configurato come cumulo allarmi o come attivatore di un combinatore telefonico esterno. Il combinatore serve per avvisare un reperibile della presenza di almeno un allarme attivo nella rete.

Possono essere collegate in rete fino a 253 periferiche SDAM e SDAM-R, uno SDAMGUARD master ed un numero arbitrario di SDAMGUARD slave. Il SDAMGUARD Master gestisce la comunicazione con le varie periferiche, effettuando ogni 10 secondi la lettura stato di tutti i nodi della rete. Gli SDAMGUARD slave, invece, si limitano a ricevere lo stato dei nodi, così come gli SDAM-R.

SDAMGUARD supporta le seguenti funzioni:

- Visualizzazione in tempo reale di misure, stati ed allarmi prodotti da unità SDAM o SDAM SHUT-OFF.
- Segnalazione acustica degli stati di allarme, tacitabile tramite apposito pulsante