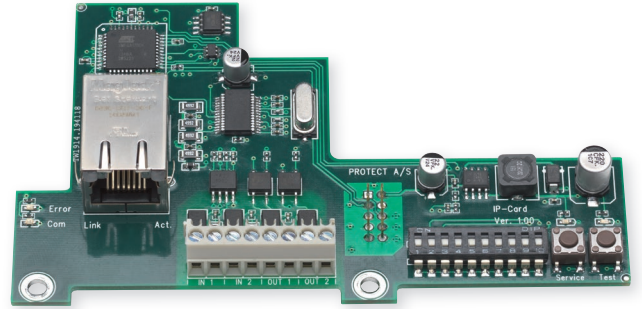


IPCard™



Fjernadgang til tågekanonen via internettet - service kan nu klares uden at køre ud til tågekanonen. IPCard udvidelseskortet giver udover øget fleksibilitet og lavere omkostninger også online servicemuligheder og en panik-funktion.



Spar tid og penge

PROTECT IPCard kan spare slutbrugere og alarminstallatørerne for mange timer og penge.



Installeres på få sekunder

IPCard fungerer i alle PROTECT's tågekanoner (Xtratus dog undtaget) og monteres på bare få sekunder.



Service på distance

Via softwarepakken IntelliSuite på PC'en og et IPCard i tågekanonen er det muligt at monitorere, analysere og fjerne fejl på maskinerne alene via internet-adgang.

Funktioner:

- Internet/IP-tilslutning muliggør analyse af driftstilstand og fejlmeldinger, fejlretning og meget mere uden at være i nærheden af tågekanonen (kræver installation af PROTECT IntelliSuite på PC eller adgang via IntelliCloud)
- Forhindrer unødvendige servicebesøg og nedbringer generelt omkostninger til service
- Test af tågekanonen via fjernadgang (testskud, relæ-test og akustisk meddelelse)
- Genstart af tågekanonen via fjernadgang
- Knap på PCB - eller via fjernadgang - til let og hurtig blokering af tåge, mens alarmsystemet sikkert gøres spændingsløst før service
- Test og/eller priming af pumpen med særlig trykknop på printet eller via fjernadgang
- Let og pålidelig panik-knap-løsning til straks-aktivering i tilfælde af røveri og overfald (bypasser alle andre alarmsignaler)
- Indstilling for særlig beskyttelse af pengeautomater (model 600i, 1100i og 2200i)
- Individuelle tilladelser for, hvad der skal være muligt via fjernadgang, kan specificeres i forbindelse med installationen
- Mulighed for udvikling af kundespecifikke applikationsløsninger med netværksadgang
- Kan monteres på alle PROTECT-modeller på få sekunder (Xtratus undtaget)

Specifikationer:

Input:

Type: Optisk isoleret Bidirektionel DC input

Aktiveringsniveau (garanteret ON): 7 - 30VDC (Maks.)
Ej aktiveret (garanteret OFF): 0 - 1VDC

Strøm: 2mA@12V, 4mA@24V

Output:

Type: Optisk isoleret bidirektionel output

Overbelastningssikret solid-state relæ
Maks. rating: 120mA kontinuerligt / 30VDC (20VAC)

ON modstand: Typisk 28 Ohm (Maks. 35 Ohm)

Signalering af kommandoer: Lys-dioder på printet

Netværks-adapter:

Hastighed på LAN-forbindelsen er 10 Mbit

Forbehold for trykfejl og ændringer i tekniske data.



SECURED IN SECONDS