

# Net2 I/O-kort

## Systemspecifikationer

Ingångar 4

Reläutgångar 4

### El

Driftspänning 10V - 24V DC

Strömförbrukning 400mA

Reläutgångar ström 13A

Reläkontakt isolering 4kV AC

Reläkontakt spänning 240V AC

Reläkontakt frekvens 50Hz

### Kommunikation

TCP/IP Ja

Trådlös Nej

RS845 Nej

Krav på ethernet-bandbredd 100Mbit/s auto MDIX

Ethernet-nätverk hastighet 24V DC

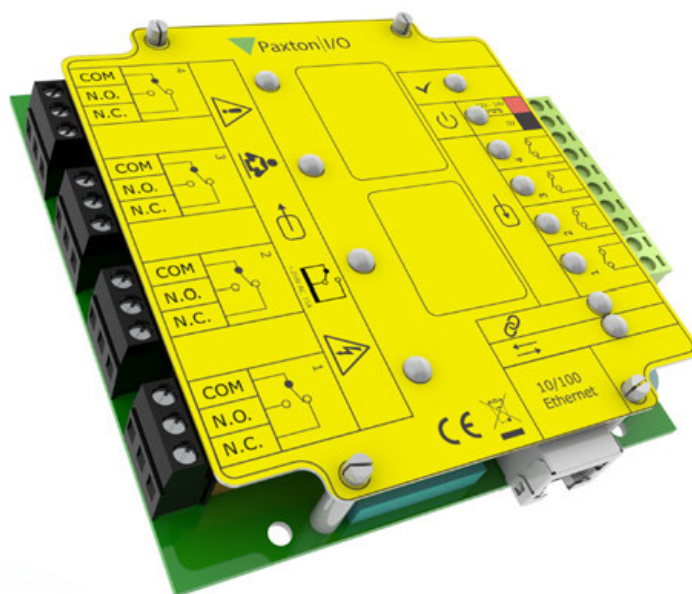
DHCP-stöd (fasta IP-adresser rekommenderas) Ja

### Miljö

Arbetstemperatur -20°C - +55°C  
-4°F - +131°F

Fuktbeständighet Nej - om den används utomhus måste den användas med ett väderskyddat hölje

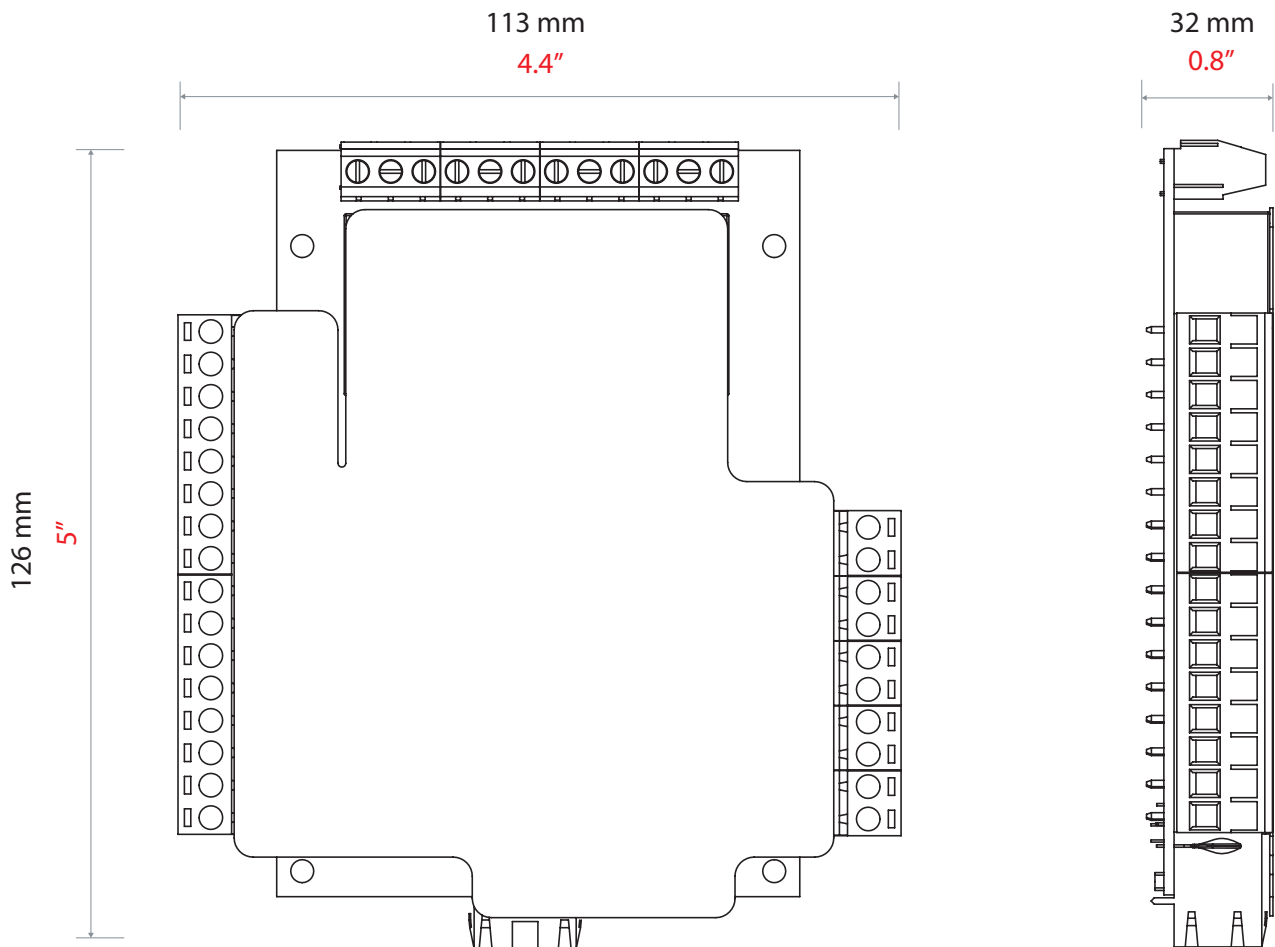
Sabotagesäker Låg



Kortet Net2 I/O är ett enkelt men kraftfullt tillägg till NET2-systemet. Den kan anslutas tillsammans med en Net2 dörrcentral, för att slå på och av strömmen till elektrisk utrustning och spara pengar och energi. Kortet kan styra belysning, värme, vatten och luftkonditionering med hjälp av tillämpningen för utlösare och åtgärder (eng. triggers and actions) i programvaran Net2. Dess åtgärder kan programmeras för en viss tidpunkt eller som svar på en specifik Net2-händelse.

Kortet Net2 I/O består av fyra ingångar och fyra utgångar. Det ansluts direkt till nätverket via en inbyggd RJ45-kontakt och kan distribueras runt byggnaden efter behov. I/O-kortet kan levereras fristående eller i ett plasthölje tillsammans med en 2A nätadapter med elnätsövervakning.

Observera att I/O-korten fungerar som en del av ett Net2-system. De är inte dörrcentraler.



## Tillbehör och produktnummer

Net2 I/O-kort	489-710	Net2 I/O-kort - plasthölje	385-710
Net2 I/O-kort - 12V 2A nätadapter, apparatlåda av plast	411-623		