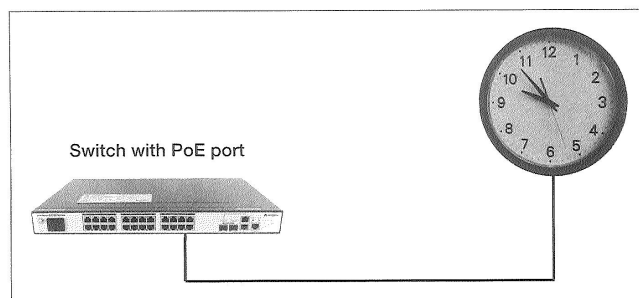


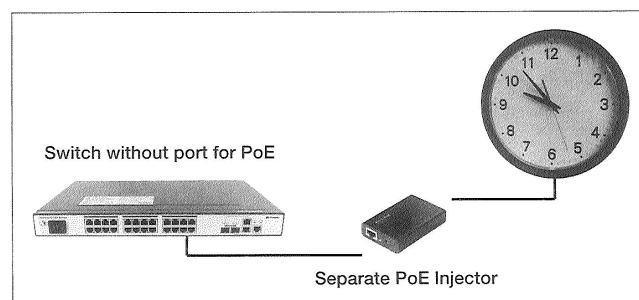
Analog wallclock with network-connection

- At delivery the clock is set CET (Central European Time).
- It has automatic adjustment for winter/summer time.
- The clock can be connected to a wired computer network with a network cable.
- The network must have an active DHCP (IP-delivery address).
- Power supply can be arranged in some different ways.

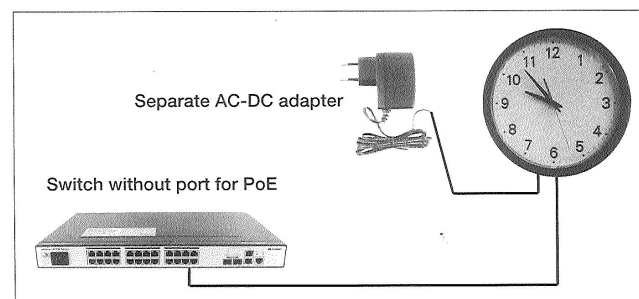
Switch with PoE-ports (PoE=Power over ethernet)



Separate PoE Injector



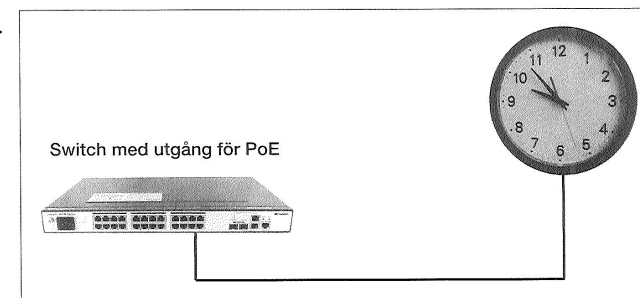
Separate 230 volt adapter (230 volt AC - 5 volt DC)



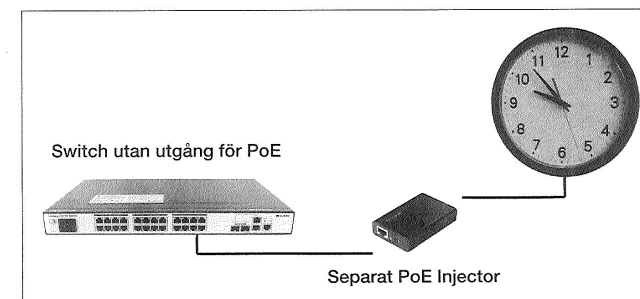
Väggklocka med nätverksanslutning

- Vid leverans är klockan programmerad för CET (Central European Time)
- den har automatisk sommar-vintertidsomställning
- Klockan ansluts till ett lokalt trådbundet nätverk via nätverkskabel
- Nätverket måste ha en aktiv DHCP (IP-adress-utdelning)
- Strömförsörjning kan ske på olika sätt

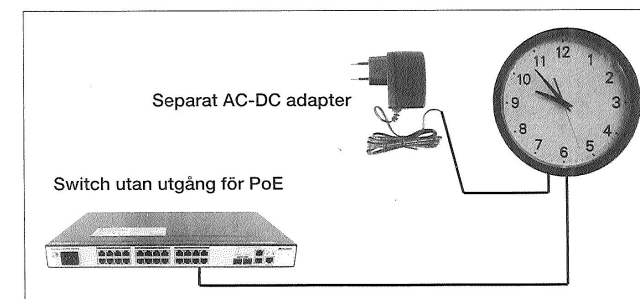
switch med PoE-utgångar (PoE=Power over ethernet)



separat PoE Injector



separat 230 volt adapter (230 volt AC - 5 volt DC)



The clock is preprogrammed for GMT+1.00, and European DST (day-light saving time). If you want to reprogramme this you can download a program at our website:
www.ketonic.se ---- support

For further info see www.ketonic.se



Klockan är förprogrammerad för GMT +1.00, samt Europeisk sommar/vintertid. Om man vill ställa om detta kan man ladda ner ett litet program: www.ketonic.se
----support.

Se ytterligare information www.ketonic.se