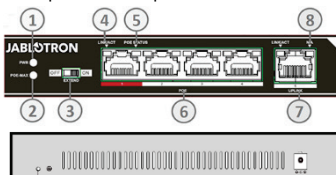


JI-114Z Ethernet-switch PoE - 4 portar

Korrekta avfallshanteringar av denna produkt kommer att spara värdefulla resurser och förhindra alla eventuella negativa effekter på mänskors hälsa och miljö, vilket under annars skulle kunna inträffa vid felaktig avfallshantering. Var vänlig lämna tillbaka produkten till återförsäljaren eller kontakta din lokala myndighet för ytterligare uppgifter om din närmaste särskilt avsedda insamlingsplats.

Ethernet-switchen JI-114Z gör det enkelt och snabbt att utöka ett lokalt LAN-nätverk. Den är utrustad med fyra kraftfulla PoE-portar för dataanslutning och strömförsljning av JABLOTRON IP-kameror med en kabel. Switchen stöder nätverk med överföringshastigheter på både 10 Mbps och 100 Mbps. Switchen ska installeras av en utbildad tekniker med ett giltigt certifikat som utfärdats av en auktoriserad distributör.



Jordad terminal

Fig. 1: Beskrivning av produktens inre och yttre delar

- 1 - indikator för strömförsljning
- 2 - av PoE-strömförsljning indikator
- 3 - EXTEND-omkopplare
PoE-strömförsljningen till öka den maximala LAN Kabellängd
- 4 - LAN-enhet aktivitet indikator
- 5 - Indikator för användning av PoE-strömförsljning
- 6 - RJ-45-kontakt för router anslutning
- 7 - RJ-45-kontakt för router anslutning
- 8 - LED utan funktion

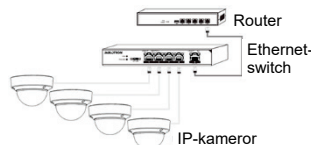


Fig. 2: Anslutningsschema för Ethernet-switch

Installation

Strömbrytaren kan installeras på två sätt:

1. Fast montering på vägg eller annan plan yta. Vid denna installation används skruvar och ev. väggpluggar från förpackningen.
2. Placer på en plan yta. Enheten kan användas utan fast montering, när de självhäftande gummikuddarna från förpackningen används.

Fast monteringsprocedur: Vid fast installation ska du välja ett stadigt, plant underlag med tillräckligt utrymme runt omkopplaren för att enkelt komma åt anslutningarna. Välj antingen självskrähande skruvar eller skruvar för väggplugg, beroende på typ av yta. Markera punkter för fästskskruvarna, 93 mm från varandra. Vid användning av väggpluggar förborras två hål med en diameter på 6 mm. När du använder de självskrähande skruvarna kan du förborra hål med en diameter på 2 mm, beroende på typ av yta. Skruva i skruvarna, men dra inte åt dem till slutet, håll ett mellanrum på minst 2,5 mm mellan skruvhuvudet och .Placer strömbrytaren på monteringsskruvarna och skjut ner den för att låsa den på plats.

Installation utan fast montering: Apparaten kan användas utan fast montering. I sådana fall rekommenderar vi att du använder de självhäftande gummifotplattorna från förpackningen. Ta bort skyddsfolien från gummifotplattorna (4 st) och fäst dem på de markerade punkterna på strömbrytarens undersida.

Installation med jordning: Enheten är utrustad med en jordningsterminal som är markerad med en jordsymbol. Om det finns en jordningsklena på installationsplatsen (t.ex. ett rackskåp) rekommenderar vi att du ansluter omkopplaren till jorden med en jordkabel.

Anmäljan till systemet

Beroende på typ av kontrollpanel ska du använda den programvara eller applikation som rekommenderas, se kontrollpanelens manual.

Tekniska parametrar

Strömkälla (nätadapter från 230 V AC)48 V DC	Överföringsmedium
Maximal strömförbrukning1,25 A	- Ethernet.....kat. 3 eller bättre UTP/STP
Kommunikationsgränsnivå5 x RJ-45 10/100 Mbps Ethernet	- Fast Ethernet.....kat. 5 eller bättre, UTP/STP
PoE-portar4	Växlingskapacitet.....1 Gbps
Portar med hög prioritetPort 1	Driftsluftfuktighet.....75 % RH, icke-kondenserande
Maximal belastning per port30 W	Drifttemperatursintervall.....0 °C till +40 °C
Total maximal belastning58 W	Temperaturområde för förvaring.....-40 °C till +70 °C
PoE-standardIEEE 802.3af, IEEE 802.3at	Inträngsskydd.....IP20
Maximal kabellängd - kategori CAT-5e-kabel med PoE		Mätt, Vikt.....132 x 28 x 94 mm, 300 g
- EXTEND-läge AV (10/100 Mbps)150 m	Överensstämmar med.....EN 55032, EN 50130-4, EN IEC 63000,
- EXTEND-läge PA (10 Mbps)250 m	EN IEC 62368-1, EN 55035, EN IEC 61000-3-2, -3-3
Överföringshastighet		
- Ethernet10 Mbps (half duplex) / 20 Mbps (full duplex)	
- Fast Ethernet100 Mbps (half duplex) / 200 Mbps (full duplex)	

HANGZHOU HIKVISION TECHNOLOGY CO.,LTD förklarar härmed att JI-114Z är konstruerad och tillverkad i överensstämmelse med relevant harmoniseringssläglitförfatning inom Europeiska unionen: Direktiv nr: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, nära den används på avsett sätt. Originalat av bedömningen av överensstämmelse finns på www.jablotron.com - Downloads section.

Importör: JABLOTRON a.s., Pod Skalkou 4567/33, 466 01, Jablonec nad Nisou
Obs: Korrekta avfallshanteringar av denna produkt kommer att spara värdefulla resurser och förhindra alla eventuella negativa effekter på mänskors hälsa och miljö, vilket under annars skulle kunna inträffa vid felaktig avfallshantering. Var vänlig lämna tillbaka produkten till återförsäljaren eller kontakta din lokala myndighet för ytterligare uppgifter om din närmaste särskilt avsedda insamlingsplats.

För en elektronisk version av detta dokument (finns på andra språk) eller en installationsversion i JA-100+, skanna den bifogade QR-koden.



JABLOTRON