

Forvaltning, drift og vedlikehold

Produktbeskrivelse

- **Kort beskrivelse:** SERVER for i3 lite APP. Leveres med strømadapter for 90-264VAC. Kan monteres på DIN-skinne eller henges på vegg med en skrue.
- **Spesifikasjoner:**
 - Tilkobling for 5V DC spenning 2,1A på microUSB kontakt.
 - Kabel lengde AC adapter: 1,5 meter.
 - AC adapter er Class II dobbelt isolert.
 - Microprosessor: Broadcom BCM2837B0 SoC @ 1.4GHz
 - RAM: 1GB LPDDR2 SDRAM.
 - Disk: 16GB Micro SD-kort (eller større).
 - Tilkobling for 10/100/1000Mbps Ethernet på RJ45 kontakt.
 - OS: Raspbian GNU/Linux 10 (buster) / Dietpi 6.
 - ELDI har kryptert SSH fjerntilgang via Remot3.it.
 - Deksel i robust selvslukkende UL94V-0 plast.

Anvisning for drift og vedlikehold

- **Rengjøring:** Ved renhold tørker man av produktet med en lett fuktet klut uten bruk av kjemikaler eller såpe.
- **Fuktbestandighet:** Produktet er ikke fuktbestandig og er beregnet for bruk et tørt sted innendørs. IP20.
- **Vedlikehold, ettersyn og kontroll:** Produktet inneholder ikke punkter som kan vedlikeholdes internt og skal derfor ikke åpnes. Ved ettersyn, sjekk at alle tilkoblinger sitter godt. Påse at det ikke er skader på kabler eller ledningsisolasjon. Defekte eller skadede produkter skal skiftes umiddelbart. Produktet kan restartes ved å koble fra 5V spenningen i 10 sekunder. Skal tilkobles privat nettverk med tilgang til Internett. Får tildelt TCP/IP4 adresse fra DHCP server.

HMS

- **Elektrisk utstyr:** Installasjon og vedlikehold skal utføres av autorisert elektroinstallatør i samsvar med gjeldende lover og forskrifter.
- **Verneutstyr:** Verneutstyr ved installasjon/vedlikehold er ikke påkrevet.
- **Brannslukking:** I henhold til lokale forskrifter for brann i elektriske installasjoner.

Miljø og avfallshåndtering

- **Miljømerking:** Produktet er godkjent i henhold til RoHS direktivet.
- **Miljøpåvirkning:** Produktet påvirker ikke miljøet negativt under normal drift. Elektromagnetisk utstråling og følsomhet for elektromagnetisk påvirkning er i henhold til gjeldende spesifikasjoner.
- **Resirkulering:** Produktet kan gjenbrukes, men det er ikke relevant med resirkulering av produktet.
- **Avfall:** Produktet skal deponeres i henhold til gjeldende regelverk for elektroniske produkter (PVC, halogenfrie materialer, gummi, etc.). EE-avfall kan levers tilbake vederlagsfritt til forhandler, importør eller en mottaksstasjon.

Dokumentasjon og service

- **Dokumentasjon:** Dokumentasjon for produkter og produsenten iRidium finnes på www.eldi.no.
- **Produsent:** ELDI AS, Täby vei 15, 1474 Lørenskog
- **Reparasjoner og service:** Kontakt forhandler. Forhandlere kontakter den norske produsenten.

