

AxiomV • UNC-500

AxiomV • Universel Netværks Controller

Denne nye netværks/læser-terminal er hjertet i vores familie af AxiomV adgangskontrol produkter. Terminalen er designet til fuld integration af adgangskontrol, TVO- og alarmfunktioner. Den nye 32-bit processor, med hardware-kryptering og udvidet hukommelse, øger systemkapaciteten i døre, kort og logstørrelse.

UNC-500 Specifikationer

| | |
|---|---|
| ✓ | Læsermodul med processor/hukommelse og TCP/IP |
| ✓ | Hukommelse: 50.000-300.000 kort |
| ✓ | Logbeskeder i hukommelse: 30.000-100.000 |
| ✓ | 2 læsere med/uden tastatur |
| ✓ | 8 input (overvågede) + Tamper |
| ✓ | 8 output (heraf 4 potentialefri) |
| ✓ | Flash firmware |
| ✓ | Mulighed for PoE |
| ✓ | Mulighed for levering til 19" rackmount |
| ✓ | Leveres i 3 typer: 2MB, 4MB og 8MB |
| ✓ | Mulighed for indbygget switch |

- 200-serien (kun D-net)
- 400-serien (D-net og UNC-net)
- 800-serien (D-net, UNC-net, C-net)



- UNC-500 kombinerer NC-100, RC-2 og LIF-200 i én enhed. Der er anvendt de nyeste elektroniske komponenter for at komprimere funktionalitet og funktioner på mindre plads uden at gå på kompromis med serviceevnen.
- UNC-500 har mulighed for Power over Ethernet (PoE) og store plug-in konnektorer og påtrykt information gør installationen hurtig og præcis.
- Med den indbyggede web-side er det nu muligt at konfigurere systemet, når blot du har adgang til en PC med forbindelse til netværket, hvor UNC-500-terminalerne sidder.
- Den indbyggede switch i 400/800-serien forebygger angreb i usikre edb-netværk.

Tekniske Data

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Porte | 1 eller 3 RS485 |
| Kabling | Skærmet snoet par |
| Lysdiodestyring | Rød & grøn LED |
| Buzzerstyring | Ja |
| Input | 8 + tamper |
| Output | 8 (4 relæer + 4 o.C.) |
| Relæer | 5A @ 30 VDC |
| Open collector | 12 VDC @ 100 mA |
| Strømforbrug | 250 mA @ 12 VDC max. |
| Mål (L x B x H) | 216 x 130 x 57 mm. |
| Temperatur | 0-70 °C |
| Fugtighed | 20-80 % RH |

